

Dai punti di crescita alla partnership

Dal 1° gennaio 2020 la Repubblica di Bielorussia ha assunto la presidenza degli organi dell'Unione Economica Eurasiatica (EAEC), aprendo un nuovo ciclo quinquennale di sviluppo di questa formazione di integrazione nello spazio post-sovietico. Il programma d'azione della presidenza bielorussa nel quadro dell'Unione promette di essere molto ricco. In particolare, si prevede di concentrare gli sforzi congiunti degli Stati membri dell'Unione sulla completa eliminazione delle barriere, sulla massima riduzione delle eccezioni e delle restrizioni nei loro mercati, impedendo la possibilità di nuovi tipi di barriere al libero contesto competitivo. Inoltre, la parte bielorussa avvierà ulteriori misure per il posizionamento globale e regionale dell'unione al fine di sviluppare e attuare una politica d'informazione comune o unificata. Il successo di questi compiti dipende da una serie di fattori, tra cui un'adeguata articolazione mediatica del tema dell'integrazione eurasiatica da parte del segmento internazionale del giornalismo nazionale non solo negli Stati membri dell'EAEC, ma anche nell'intera Comunità degli Stati Indipendenti. Come si risolve questo compito nella Repubblica di Bielorussia? Questo è l'oggetto dello studio proposto.



Esperienza professionale nel giornalismo - più di quarantacinque anni. Ora è professore associato del Dipartimento di giornalismo internazionale del Dipartimento di giornalismo dell'Università statale bielorussa. Aree di ricerca: relazioni internazionali moderne; giornalismo internazionale, economia internazionale.



Zalessky



Dai punti di crescita alla partnership

L'interazione eurasiatica nel contesto delle sfide globali

Boris Zalessky

Boris Zalessky

Dai punti di crescita alla partnership

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

Boris Zalesky

Dai punti di crescita alla partnership

**L'interazione eurasiatica nel contesto delle sfide
globali**

FOR AUTHOR USE ONLY

ScienzaScripts

Imprint

Any brand names and product names mentioned in this book are subject to trademark, brand or patent protection and are trademarks or registered trademarks of their respective holders. The use of brand names, product names, common names, trade names, product descriptions etc. even without a particular marking in this work is in no way to be construed to mean that such names may be regarded as unrestricted in respect of trademark and brand protection legislation and could thus be used by anyone.

Cover image: www.ingimage.com

This book is a translation from the original published under ISBN 978-620-2-68270-1.

Publisher:

Sciencia Scripts

is a trademark of

International Book Market Service Ltd., member of OmniScriptum Publishing Group

17 Meldrum Street, Beau Bassin 71504, Mauritius

Printed at: see last page

ISBN: 978-620-2-90984-6

Copyright © Boris Zalessky

Copyright © 2020 International Book Market Service Ltd., member of OmniScriptum Publishing Group

FOR AUTHOR USE ONLY

Boris Zalessky

Dai punti di crescita alla partnership

L'interazione eurasiatica nel contesto delle sfide globali

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

Indice

Integrazione eurasiatica: la strada verso il futuro determinerà la strategia di sviluppo	5
Unione Economica Eurasiatica: interazione sulla base delle piattaforme tecnologiche	9
Comunità di Stati Indipendenti: dal concetto al programma.....	13
Bielorussia - Russia: le regioni continuano la cooperazione	17
Bielorussia - Ucraina: punto di riferimento - cooperazione industriale	21
Bielorussia-Ucraina: potenziale per un comitato consultivo.....	25
Bielorussia - Ucraina: le regioni intendono cooperare	29
Bielorussia - Uzbekistan: priorità della cooperazione - agricoltura	33
Bielorussia - Kirghizistan: dal commercio alla cooperazione.....	37
Bielorussia - Kirghizistan: commercio, cooperazione, cooperazione delle regioni	41
Bielorussia - Azerbaigian: dalla cooperazione industriale alla partecipazione a mostre	45
Bielorussia - Armenia: in linea con le dinamiche di crescita positive.....	49
Bielorussia: componente anticrisi - esportazione	53
Bielorussia: obiettivo - aumento stabile delle esportazioni	57
Bielorussia: un fattore di sviluppo dei servizi turistici - partecipazione alle mostre.....	61
Bielorussia: il futuro è per le auto elettriche	65
Zona franca "Grodnoinvest": punto di crescita - esportazione.....	69
Zona economica libera "Grodnoinvest": gli investimenti esteri come fattore di sviluppo delle esportazioni.....	73
Zona economica libera "Vitebsk": il ritmo di sviluppo è dettato dagli investimenti	77
Regione di Vitebsk: vettore europeo di cooperazione.....	81
Regione di Gomel: il formato online come strumento efficace per la cooperazione internazionale delle regioni	85
Brest Free Economic Zone: le prospettive sono incoraggianti.....	89
Great Stone Industrial Park: globalizzazione, industrializzazione, digitalizzazione, ecologizzazione	93
Great Stone Industrial Park come "calamita" per l'innovazione.....	97

Preoccupazione Belleprom: l'esportazione come fattore di sviluppo	101
Borsa merci universale bielorusa: verso la massima realizzazione del potenziale	105
Letteratura	109

FOR AUTHOR USE ONLY

Integrazione eurasiatica: la strada verso il futuro determinerà la strategia di sviluppo

Dal 1° gennaio 2020 la Repubblica di Bielorussia ha assunto la presidenza degli organi dell'Unione Economica Eurasiatica (EAEC), aprendo così un altro ciclo quinquennale di sviluppo di questa formazione di integrazione nello spazio post-sovietico. Il programma d'azione della presidenza bielorussa all'interno dell'Unione promette di essere molto ricco. In particolare, si prevede di concentrare gli sforzi congiunti degli Stati membri dell'EAEC sulla completa eliminazione delle barriere, sulla massima riduzione delle esenzioni e delle restrizioni nei loro mercati, sulla prevenzione della possibilità di nuovi tipi di ostacoli alla libera concorrenza. Inoltre, la parte bielorussa avvierà ulteriori misure per il posizionamento globale e regionale dell'unione al fine di sviluppare e attuare una politica d'informazione comune o unificata, che "richiede lo sviluppo di un concetto di politica d'informazione comune, una strategia per la sua attuazione e piani d'azione per la loro attuazione".¹ <...> La cosa più importante è garantire un ampio sostegno all'integrazione eurasiatica da parte dei cittadini dei nostri Stati". Il successo di questo compito dipende indubbiamente da una serie di fattori, tra i quali va menzionata l'adeguata articolazione mediatica del tema dell'integrazione eurasiatica da parte del segmento internazionale del giornalismo nazionale negli Stati membri dell'EAEC, che richiede ai giornalisti internazionali, prima di tutto, un approccio competente alla sua copertura in ambito mediatico.

Ricordiamo che il 1° febbraio 2020 ha iniziato i suoi lavori anche un nuovo Consiglio della Commissione Economica Eurasiatica (CEE), guidato da un rappresentante della Bielorussia, il M. M. M. Myasnikovich. E già al primo incontro di questa formazione sono state espresse le principali priorità del lavoro della CEE.

In primo luogo, entro il 2025 si dovrebbero formare dei veri e propri mercati di lavoro nell'UE, il che richiede misure più efficaci in questa direzione.

In secondo luogo, le direzioni strategiche dello sviluppo dell'integrazione economica eurasiatica fino al 2025 dovrebbero essere prontamente finalizzate.

¹ Discorso del Presidente della Repubblica di Bielorussia Alexander Lukashenko ai capi degli Stati membri dell'Unione economica eurasiatica [Risorsa elettronica], - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/obraschenie-prezidenta-respubliki-belarus-aleksandra-lukashenko-k-glavam-gosudarstv-chlenov-evrazijskogo-22827/.

In terzo luogo, un compito urgente è quello di aumentare il prestigio internazionale dell'Unione, per la quale "si prevede di intensificare la cooperazione con organizzazioni e associazioni internazionali, sviluppare congiuntamente le infrastrutture di trasporto e logistica, compresa la partecipazione ai progetti dell'iniziativa² "Belt and Way".

In quarto luogo, è necessario garantire vantaggi reali per i paesi del sindacato nella conduzione degli scambi commerciali reciproci. Nel frattempo, come osservato alla prima riunione dei nuovi membri dell'ECE, "nuovi ostacoli non sono stati ancora rimossi e il compito della commissione è quello di migliorare i meccanismi di controllo dei diritti dell'unione e di attuarli pienamente"³. Le statistiche sono le seguenti: quattro anni fa l'elenco delle barriere, restrizioni e ostacoli nella CEEA era di 60 punti, alla fine di gennaio 2020 - 71. Di conseguenza, il ritmo di sviluppo del commercio reciproco all'interno dell'Unione non può essere definito rapido. Basti dire che "il volume degli scambi reciproci di beni degli stati dell'EAEC nel 2019 ammontava a 55,3 miliardi di dollari, pari al 100,2% del livello del 2018"⁴.

Alla luce dei compiti previsti per lo sviluppo dell'Unione, molto, naturalmente, dovrebbe essere preso in considerazione nelle direzioni strategiche dell'integrazione eurasiatica fino al 2025, che sono attualmente in fase di sviluppo nel quadro della CEEA. A metà febbraio 2020, in questo ampio documento, "le parti hanno concordato 318 posizioni, i restanti disaccordi riguardano solo 15 meccanismi di interazione"⁵. Nel corso della riunione CEE di febbraio, le parti sono riuscite a concordare diverse altre posizioni del progetto di strategia. "In particolare, hanno concordato la formulazione di misure speciali di protezione, antidumping e compensative, misure sanitarie, veterinarie e fitosanitarie (SPS),

² Partecipazione all'incontro del Consiglio Intergovernativo Eurasiatico [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9245>.

³ Brewer, E. Mercati comuni, lotta contro gli ostacoli, progetti di infrastrutture - Myasnikovich ha nominato le priorità della CEE // E. Brewer // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/obschie-rynki-borba-s-prepiatstvijami-infrastrukturnye-proekty-mjasnikovich-nazval-prioritety-cek-378306-2020/>.

⁴ Brewer, E.V. Il fatturato della produzione industriale e del commercio al dettaglio è cresciuto nel 2019 (in russo) / E. Brewer // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-eaes-v-2019-godu-vyrošli-promproizvodstvo-i-roznicnyj-tovarooborot-380320-2020/>.

⁵ Pivovar, E. Myasnikovich: il lavoro sul progetto della strategia di integrazione eurasiatica fino al 2025 è in fase di completamento / E. Brewery // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mjasnikovich-rabota-nad-proektom-strategii-evrazijskoj-integratsii-do-2025-goda-zavershaetsja-380272-2020/>.

nonché approcci concettuali alla formazione di meccanismi per promuovere lo sviluppo economico dell'EEEC⁶.

I punti chiave della strategia sono correlati:

- a) La completa eliminazione degli ostacoli nel mercato sindacale;
- b) miglioramento della regolamentazione doganale;
- c) formazione di uno spazio di unione digitale;
- d) la creazione di un sistema di gestione e il finanziamento di progetti di cooperazione comuni.

Tra le nuove direzioni che si riflettono nella strategia vi sono lo sviluppo di tecnologie verdi, le energie rinnovabili, gli aspetti economici nella salute, il turismo, l'istruzione e la scienza. Allo stesso tempo, la qualità del documento programmatico sviluppato dovrebbe essere positivamente influenzata dal fatto che il Consiglio Scientifico dell'Accademia Russa delle Scienze nel febbraio 2020 ha deciso di fornire supporto scientifico e supporto per l'attuazione degli Orientamenti Strategici dell'integrazione economica eurasiatica fino al 2025. Resta solo da aggiungere che nella forma definitiva questo documento dovrebbe essere approvato nella riunione del Consiglio Economico Supremo Eurasiatico nel maggio 2020.

Inoltre, i piani della presidenza bielorusa nella CEEA prevedono l'adozione di un unico programma di sostituzione delle importazioni per l'Unione sulla base di programmi nazionali, l'elaborazione di un programma strategico a lungo termine di sviluppo innovativo e il rafforzamento della cooperazione nel campo della scienza, della tecnologia e dell'innovazione.

⁶ Brewer, E.V. I vicepremier hanno coordinato le misure SPS nella strategia dell'integrazione eurasiatica / E.Brewer // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vitse-premjery-soglasovali-sfs-mery-v-strategii-evrazijskoj-integratsii-380580-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Unione Economica Eurasiatica: interazione sulla base delle piattaforme tecnologiche

Il 1° gennaio 2020 la Repubblica di Bielorussia è diventata presidente dell'Unione economica eurasiatica (EAEC). Allo stesso tempo, tra i compiti che devono essere risolti in questa associazione di integrazione nel prossimo futuro sono stati definiti "elaborazione di un programma strategico a lungo termine di sviluppo innovativo, rafforzando la cooperazione nel campo della scienza, della tecnologia e dell'innovazione"⁷. Attualmente, la CEEA sta lavorando intensamente per concordare documenti importanti come i progetti delle direzioni strategiche dell'integrazione economica eurasiatica e le principali direzioni della cooperazione industriale per il periodo fino al 2025. Allo stesso tempo, la Bielorussia sostiene l'espansione della cooperazione scientifica, tecnologica e dell'innovazione, anche attraverso la formazione di piattaforme tecnologiche eurasiatiche il cui obiettivo principale è "assicurare un lavoro sistematico per accumulare le conquiste avanzate nazionali e mondiali nello sviluppo scientifico e tecnologico, per mobilitare il potenziale scientifico degli Stati membri per risolvere i problemi applicati nello sviluppo di prodotti e tecnologie innovative, così come la loro introduzione nella produzione industriale"⁸. Il fatto è che "il Trattato CEEA manca di disposizioni fondamentali in materia di cooperazione scientifica e tecnologica, che consentirebbero di regolare l'interazione innovativa dei Paesi dell'Unione"⁹. Per questo motivo, la Repubblica di Bielorussia avvia l'inserimento nel Trattato CEEA di un articolo separato che definisca i settori di cooperazione dei Paesi membri dell'Unione in ambito scientifico, tecnologico e dell'innovazione.

Ricordiamo che già nell'aprile del 2016 per decisione del Consiglio Intergovernativo Eurasiatico è stato formato un elenco di piattaforme tecnologiche eurasiatiche, che comprendeva 14 aree: 1. Medicina e biotecnologia medica, farmacia. 2. Tecnologie dell'informazione e della comunicazione. 3. 1.

⁷ Discorso del Presidente della Repubblica di Bielorussia Alexander Lukashenko ai capi degli Stati membri dell'Unione economica eurasiatica [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/obraschenie-prezidenta-respubliki-belarus-aleksandra-lukashenko-k-glavam-gosudarstv-chlenov-evrazijskogo-22827/

⁸ Piattaforme tecnologiche eurasiatiche [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-vystupaet-za-rasshirenie-nauchno-tehnicheskogo-sotrudnichestva-v-caes-shumilin-397579-2020/>.

⁹ La Bielorussia sostiene l'espansione della cooperazione scientifica e tecnica nell'EAEC - Shumilin [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-vystupaet-za-rasshirenie-nauchno-tehnicheskogo-sotrudnichestva-v-caes-shumilin-397579-2020/>.

Fotonica. 2. Tecnologie dell'informazione e della comunicazione. 3. Tecnologie dell'informazione e della comunicazione. 4. Tecnologie aerospaziali. 5. Tecnologie nucleari e delle radiazioni. 6. Energetica. 7. Tecnologie di trasporto. 8. Tecnologie della metallurgia e nuovi materiali. 9. Estrazione di risorse naturali e lavorazione del petrolio e del gas. 10. Chimica e petrolchimica. 11. Elettronica e tecnologie ingegneristiche. 12. Sviluppo ambientale. 13. Tecnologie industriali. 14. Agricoltura, industria alimentare, biotecnologie.

Nel gennaio 2019, nell'EAES è stata costituita la 15a piattaforma eurasiatica "Energia ed elettrificazione", i cui fondatori sono stati nove imprese e istituti scientifici di Bielorussia, Kazakistan, Kirghizistan e Russia, che hanno identificato le principali aree di attività come "ingegneria energetica, elettrificazione, così come la creazione e la distribuzione di reti elettriche intelligenti - impianti elettrici che forniscono il funzionamento parallelo nella rete di diverse fonti di energia. Inoltre, è previsto lo sviluppo e l'utilizzo di fonti rinnovabili per il risparmio energetico dei consumatori remoti"¹⁰. Nell'agosto 2019, il Consiglio della Commissione economica eurasiatica ha approvato la 16a piattaforma tecnologica eurasiatica - "Tecnologie per la manutenzione e la riparazione delle attrezzature industriali", che è stata progettata per affrontare questioni quali "lo sviluppo di partnership industriali e la sostituzione delle importazioni, la reingegnerizzazione di unità e gruppi obsoleti sulla base di riattrezzaggi tecnici e modernizzazione della produzione, l'introduzione di tecnologie innovative"¹¹. Allo stesso tempo, è stato istituito l'Eurasian Machine Tool Center per tenere un unico registro delle macchine utensili prodotte nei paesi dell'EAEC, che permetterà di determinare quali competenze e capacità produttive possiedono.

Per la Repubblica di Bielorussia, la partecipazione alla realizzazione di queste piattaforme tecnologiche eurasiatiche è già importante perché l'attenzione qui si concentra sulla realizzazione di progetti altamente innovativi che hanno un significato non solo economico, ma anche politico e sociale. In particolare, è caratteristica della partecipazione della parte bielorussa alla realizzazione della piattaforma tecnologica riguardante le tecnologie spaziali e di geoinformazione. "Questo lavoro ha permesso di creare un proprio satellite, oltre che un intero

¹⁰ Brewery, E. La piattaforma tecnologica nel campo dell'ingegneria energetica viene creata in EAES / E. Brewery // [risorsa Electron]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/special/economics/view/tehnologicheskaja-platforma-v-sfere-energetiki-sozdana-v-caes-333240-2019/>.

¹¹ Una nuova piattaforma tecnologica eurasiatica sulle tecnologie per la manutenzione e la riparazione delle apparecchiature industriali è stata costituita nell'EAES [risorsa Electron]. - - 2019. - URL: <http://www.eurasiancommission.org/ru/nae/news/Pages/13-08-2019-1.aspx>.

settore dell'economia che si occupa di spazio, e di affermarsi sulla scena internazionale come potenza spaziale"¹². Un'aggiunta importante: nell'aprile 2020 il Collegio della Commissione Economica Eurasiatica ha approvato un progetto di cooperazione globale sulla fornitura di servizi spaziali e di geoinformazione basati su dati di telerilevamento della Terra, da realizzare tra il 2021 e il 2025. "In una prima fase, sarà necessario unire le costellazioni di satelliti esistenti e future dei paesi della CEEA. Nella seconda fase verrà creato un unico portale informativo"¹³.

Altre aree interessanti della partecipazione della Bielorussia alla realizzazione delle piattaforme tecnologiche eurasiatiche sono la piattaforma tecnologica "EurasiaBio", che prevede lo sviluppo di progetti comuni nel campo delle biotecnologie per un uso efficace nell'interesse della scienza, dell'istruzione, dei settori economici, della sfera sociale e delle esigenze del governo, nonché il progetto "Organizzazione della produzione di apparecchi di illuminazione a LED", i cui partecipanti sono organizzazioni bielorusse, russe, armene, kazake e kirghise.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹² Nikitina, Yu.F. Prospettive delle piattaforme tecnologiche: Effetti sinergici (in russo) / Yu.F. Nikitina// Design del futuro. Problemi della realtà digitale: Atti della II Conferenza Internazionale (7-8 febbraio 2019, Mosca). - Mosca: M.V. Keldysh IPM, 2019. - - C. 88-89.

¹³ I paesi della CEEA intendono creare la costellazione spaziale eurasiatica [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: https://www.tvr.by/news/obshchestvo/strany_eaes_namereny_sozdat_evraziyskuyu_kosmicheskuyu_gruppirovku/.

FOR AUTHOR USE ONLY

Comunità di Stati Indipendenti: dal concetto al programma

Nell'ottobre 2019, Ashgabat ha ospitato una riunione del Consiglio dei Capi di Stato della Comunità degli Stati Indipendenti, nel corso della quale è stata prevista la presentazione di una nuova versione del concetto di sviluppo di questa organizzazione internazionale nello spazio post-sovietico. Ci si aspettava che il documento riflettesse le finalità e gli obiettivi dei promettenti settori di cooperazione degli Stati membri della CSI, in primo luogo la cooperazione economica. "È previsto un ulteriore approfondimento dell'interazione tra gli Stati della CSI, tra la CSI e le associazioni di integrazione nello spazio post-sovietico. Queste sono le direzioni principali"¹⁴.

Va ricordato che il concetto di ulteriore sviluppo della CSI è apparso già nell'ottobre 2007 per contribuire ad aumentare i benefici pratici di questa cooperazione all'integrazione, preservare la sua natura multidisciplinare, sviluppare armoniosamente tutte le aree di cooperazione esistenti e nuove aree di cooperazione dei paesi post-sovietici. Nell'aprile 2018, in occasione di una riunione del Consiglio dei Ministri degli Esteri della CSI a Minsk, si è deciso di avviare i lavori di aggiornamento del Concept per adattarlo alle realtà moderne e alle esigenze di sviluppo del partenariato piuttosto che cambiarlo cardinalmente.

A quanto pare, una di queste promettenti aree di cooperazione nello spazio post-sovietico può diventare la cooperazione nell'ambito dell'innovazione. Già nell'ottobre 2018 è stato creato a Minsk il Fondo internazionale per lo sviluppo dell'innovazione della Comunità degli Stati Indipendenti per l'attuazione pratica delle decisioni degli organi supremi della CSI sullo sviluppo dello spazio interstatale dell'innovazione, che dovrebbe garantire la formazione di una nuova piattaforma tecnologica della cooperazione interstatale per l'innovazione a ciclo completo per l'attuazione su larga scala degli sviluppi innovativi. Combinando un numero relativamente eterogeneo, ma interconnesso nel contesto delle attività prospettive delle funzioni di diverse istituzioni interstatali - finanziarie, peritali, di consulenza, di implementazione - la nuova formazione creerà "le basi necessarie per la crescita strutturale e i team di future istituzioni indipendenti nelle

¹⁴ La nuova versione del concetto di sviluppo del CIS sarà presentata al vertice di Ashgabat [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/novuju-redaktsiju-kontseptsii-razvitiija-sng-predstavjat-na-sammite-v-ashhabade-345096-2019/>.

principali aree di attività, nonché per costruire le basi dell'interazione sistemica tra di loro"¹⁵.

Nell'aprile 2019, San Pietroburgo ha ospitato una riunione del Consiglio interstatale della Comunità degli Stati Indipendenti sulla cooperazione in materia di scienza, tecnologia e innovazione. Il Consiglio è stato istituito nel novembre 2009 per coordinare la politica scientifica, tecnologica e dell'innovazione nel suo complesso e le sue singole componenti nella CSI, nonché per creare meccanismi finanziari ed economici nella CSI a sostegno di programmi e progetti comuni in questo settore. Nel corso dell'incontro di San Pietroburgo sono stati riassunti i principali risultati sull'attuazione del programma interstatale di cooperazione per l'innovazione degli Stati membri della CSI per il periodo fino al 2020, volto a unire il potenziale intellettuale, scientifico e tecnologico, produttivo e finanziario dei paesi della CSI. E questi risultati mostrano un notevole potenziale di cooperazione nell'ambito dell'innovazione nello spazio post-sovietico. Basti dire che "più di 300 scienziati provenienti da Bielorussia, Russia, Kazakistan, Armenia e Kirghizistan sono coinvolti nella realizzazione dei progetti del programma in corso"¹⁶. E uno dei principali risultati del programma può essere considerato il fatto che negli anni della sua attuazione si è formato il quadro normativo e metodologico per la cooperazione all'innovazione dei paesi della CSI, che ha permesso di ottenere alcuni risultati.

In particolare, solo le organizzazioni bielorusse hanno già attuato pienamente quattro dei nove progetti pilota: 1) sviluppo e creazione di tecnologie industriali pilota e linee tecnologiche pilota replicabili per la produzione di utensili da taglio e perforazione particolarmente resistenti all'usura basati su nanodiamanti; 2) sviluppo di un sistema esperto per il ripristino dell'ambiente geologico contaminato da prodotti petroliferi basato su principi di auto-organizzazione per i territori dei paesi della CSI; 3) sulle interazioni magneto-elettriche nelle strutture ferromagnetico-piezo-elettriche e sulla loro applicazione per la creazione di sensori miniaturizzati di campi magnetici e fonti autonome di energia elettrica; 4) sui processi di impatto ad alta potenza dei flussi di energia concentrata per la formazione di strati superficiali con struttura

¹⁵ Minsk ha istituito il Fondo internazionale per lo sviluppo innovativo della CSI [Electronic Resource]. - - - 2018. - - - URL: http://gknt.gov.by/news/2018/v_minske_sozdali_mezhdunarodnyy_fond_innovatsionnogo_razvitiya_sng/?special_version=N

¹⁶ Il progetto di programma interstatale di cooperazione per l'innovazione nella CSI fino al 2030 sarà discusso a San Pietroburgo [risorsa elettronica]. - - - 2019. - - - URL: <https://www.belta.by/society/view/proekt-mezhgosprogrammy-innovatsionnogo-sotrudnichestva-v-sng-do-2030-goda-obsudjat-v-sanki-peterburge-345290-2019/>.

metallica amorfa, nanocristallina e inerte per i prodotti utilizzati nell'energia dell'idrogeno e nell'ecologia industriale.

La Bielorussia è anche attivamente coinvolta nello sviluppo del progetto di programma interstatale di cooperazione per l'innovazione dei paesi della CSI per il periodo fino al 2030. In particolare, nella riunione di San Pietroburgo, la Bielorussia ha presentato in questo documento proposte "sull'opportunità di preservare l'attuazione di progetti interstatali relativi alla commercializzazione di sviluppi scientifici e allo sviluppo di nuovi prodotti ad alta tecnologia come principale componente pratica della cooperazione all'innovazione nei paesi della CSI"¹⁷. Inoltre, la Bielorussia è favorevole all'inclusione nella bozza di un nuovo programma di misure volte a organizzare la trasformazione digitale dell'economia e la formazione e lo sviluppo dell'innovazione transfrontaliera e dei cluster industriali nei settori ad alta tecnologia.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹⁷ Il progetto di programma interstatale di cooperazione per l'innovazione nella CSI fino al 2030 sarà discusso in Turkmenistan a maggio [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/proekt-mezhgosprogrammy-innovatsionnogo-sotrudnichestva-v-sng-do-2030-goda-obsudjat-v-mae-v-345804-2019/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorussia - Russia: le regioni continuano la cooperazione

Nel settembre 2020 si terrà a Minsk e nella regione di Minsk il settimo Forum delle Regioni della Bielorussia e della Russia. I partecipanti saranno circa cinquecento persone, mentre il programma prevede sessioni di sezioni su vari argomenti, tra cui l'agricoltura, l'edilizia e l'industria. Inoltre, si terrà il Business Cooperation Council, "è prevista la firma di accordi di cooperazione tra le regioni, per la conclusione di contratti commerciali"¹⁸. Il fatto stesso che questo evento si terrà nell'attuale difficile situazione epidemiologica testimonia l'enorme potenziale creativo del partenariato tra le regioni della Bielorussia e della Russia, "la cui espansione permette di risolvere compiti importanti come la sostituzione delle importazioni, la promozione di industrie orientate all'esportazione, il superamento del divario tecnologico con i paesi occidentali"¹⁹.

Va ricordato che oggi la Repubblica di Bielorussia collabora con i soggetti della Federazione Russa in base a 78 accordi di cooperazione commerciale, economica, scientifica, tecnica e culturale con 71 regioni russe. Inoltre, "nel quadro della cooperazione interregionale, sono stati conclusi circa 400 accordi tra le regioni della Bielorussia, Minsk e i soggetti della Federazione Russa, nonché tra i distretti, le città e i comuni²⁰ russi. Alla fine del 2019, i primi dieci importatori di beni bielorussi, che rappresentavano oltre il 70% delle esportazioni bielorusse verso la Russia, comprendevano la Regione di Mosca, Mosca, la Regione di Smolensk, San Pietroburgo, la Regione di Briansk, la Repubblica del Tatarstan, le Regioni di Kemerovo, Kaliningrad, Leningrado e Sverdlovsk.

Tra le regioni bielorusse, che collaborano attivamente con i partner in Russia, vale la pena di menzionare la **regione di Vitebsk**, che ha 25 accordi di cooperazione con le regioni russe. Più di un centinaio di documenti sono stati firmati dai distretti e dalle città della regione di Vitebsk con i soggetti territoriali rilevanti delle regioni russe. Nel 2019 il volume delle esportazioni delle imprese Vitebsk verso il mercato russo ha sfiorato il miliardo di dollari. È degno di nota il

¹⁸ II VII Forum delle Regioni della Bielorussia e della Russia si terrà a settembre [risorsa elettronica]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vii-forum-regionov-belarusi-i-rossii-planiruetsja-provesti-v-sentjabre-393483-2020/>.

¹⁹ Zalessky, B. Vettore dell'integrazione post-sovietica. Vista dalla Bielorussia / B. Zalesskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2019. -- C. 59.

²⁰ Birreria, E. L'ambasciata ha nominato le prime 10 regioni russe che importano merci bielorusse // [risorsa Electron]. - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/posolstvo-nazvalo-top-10-rossijskih-regionov-importirujuschih-belorusskie-tovary-388334-2020/>.

fatto che queste forniture sono aumentate nelle regioni di sei degli otto distretti federali della Russia. L'aumento di questo indicatore di una volta e mezzo e oltre è stato ottenuto in collaborazione con partner di 16 regioni del paese vicino. "Allo stesso tempo, le esportazioni verso le remote regioni russe sono cresciute in modo più dinamico: a Magadan, Ossezia del Nord-Alania e Khakassia - più di tre volte, ad Amur, Irkutsk, Khabarovsk e Primorsky Krai - 2,5-2,8 volte, al Krai di Krasnoyarsk e al Territorio di Stavropol - 1,5 volte. Dopo una pausa, sono riprese le spedizioni di merci di Vitebsk verso la Repubblica di Inguscezia, il Kamchatka Krai e la Regione Autonoma Ebraica"²¹. Le vendite di torba alla Russia si sono sviluppate bene in questo contesto - quasi tre volte, le forniture di medicinali veterinari sono raddoppiate, l'esportazione di polietilene, fibra di lino, tessuti di lino, strutture metalliche, strumenti medici è cresciuta notevolmente. Imprese come Vitebsk riguardano "Carne e prodotti lattiero-caseari", JSC "Naftan", LLC "Prodexim", UE "VIC Health of Animals", LLC "Production Association "Energokomplekt" sono diventate fornitori leader, LLC Allianceplast, OJSC Vitebsk Carpets, OJSC Vityaz, JLLC Natrux, OJSC Polotsk Glass Fiber, JLLC Soyuz-Cable, JLLC Novopolotsk Plant of Technological Metal Constructions.

Tra le regioni russe, sviluppando attivamente le relazioni commerciali ed economiche con i partner in Bielorussia, possiamo citare la **regione di Kirov, il** fatturato commerciale con il quale nel primo trimestre del 2020 si è avvicinato ai dieci milioni di dollari. Allo stesso tempo, "le imprese bielorusse nel periodo gennaio-marzo hanno aumentato le esportazioni verso la regione di Kirov in Russia di quasi un quarto rispetto al primo trimestre del 2019"²². Questa tendenza è stata raggiunta attraverso la fornitura di macchine e dispositivi bielorusse per il sollevamento, la movimentazione, il carico o lo scarico, filo di acciaio non legato, verdure, maglieria pronta per l'uso o prodotti tessili, pitture e vernici a base di polimeri sintetici in ambiente acquatico, pellicce e materie prime per pellicce. Quest'anno sono iniziate le spedizioni di nuovi tipi di trattori e trattori bielorusse, i primi lotti di vetro non legato di Gomelsteklo, gli articoli in metallo di Gomel Casting e Normal Plant di Gomel in questa regione russa, così come è ripresa la spedizione di attrezzature di sollevamento di Mogilevliftmash.

²¹ L'esportazione di prodotti delle imprese dell'Oblast di Vitebsk verso le regioni russe è aumentata del 4,2% nel 2019 [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/eksport-produktsii-predpriyatij-vitebskoj-oblasti-v-rossijskie-regiony-vyros-na-42-v-2019-godu-385596-2020/>.

²² Le imprese bielorusse hanno aumentato le esportazioni di merci verso l'oblast di Kirov della Russia di quasi un quarto nel primo trimestre [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beloruskie-predpriyatija-v-i-kvartale-uvlechili-eksport-tovarov-v-kirovskuju-oblast-rt-pochti-na-393710-2020>.

Nel 2020, l'interazione tra le regioni della Bielorussia e della Russia continua a svilupparsi utilizzando nuovi formati di cooperazione. Ad esempio, nella primavera di quest'anno la Belarusian Cement Company ha aperto il suo ufficio di rappresentanza nella **regione di Kaliningrad** - la casa commerciale "BCKK-Kaliningrad" per fornire una partnership ancora più efficace con le imprese di costruzione della regione. Il fatto è che la regione di Kaliningrad è una delle direzioni russe più promettenti per la Belarusian Cement Company, dove sono richiesti quasi tutti i prodotti della holding. Con l'apertura dell'ufficio di rappresentanza "il lavoro sia con i grandi clienti che con le piccole imprese che sono più interessate al cemento a tariffa e alle consegne di materiali da costruzione in piccoli lotti, sotto l'ordine diventa più attivo"²³. Senza dubbio, questo passo non farà altro che rafforzare i legami tra i produttori e i consumatori bielorussi in questa enclave russa e permetterà alla cooperazione tra le regioni di raggiungere un livello qualitativamente nuovo.

FOR AUTHOR USE ONLY

²³ [La Belarusian Cement Company ha aperto un ufficio di rappresentanza nella regione di Kaliningrad \[risorsa Electron\]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beloruskaja-tsementnaja-kompanija-otkryla-predstavitelstvo-v-kaliningradskoj-oblasti-385897-2020/>.](https://www.belta.by/economics/view/beloruskaja-tsementnaja-kompanija-otkryla-predstavitelstvo-v-kaliningradskoj-oblasti-385897-2020/)

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorussia - Ucraina: punto di riferimento - cooperazione industriale

Nel luglio 2017, Kiev ha ospitato il 25° incontro della commissione mista bielorusso-ucraina per la cooperazione commerciale ed economica, nel quadro del quale le parti hanno raggiunto un accordo per promuovere il commercio reciproco e la cooperazione nella cooperazione produttiva per garantire la crescita del fatturato commerciale reciproco. Va ricordato che il 2012 è stato un anno record per la cooperazione tra i due Paesi, quando il volume del commercio bielorusso-ucraino è stato pari a 7,866 miliardi di dollari con un surplus per la parte bielorusa - 3,247 miliardi di dollari. Da allora, gli indicatori della cooperazione bilaterale hanno cominciato a diminuire in modo abbastanza significativo - a 3,47 miliardi di dollari nel 2015. E solo "alla fine del 2016, il fatturato commerciale con l'Ucraina è aumentato del 10,5%, le esportazioni - del 13,2% e le importazioni - del 3,2%. Il saldo degli scambi reciproci per il periodo specificato è positivo per 1,87 miliardi di dollari²⁴. La dinamica positiva si nota anche nel 2017: "Così, nel periodo gennaio-maggio il fatturato commerciale è aumentato del 26,7% ed è stato pari a 1,7 miliardi di dollari. Allo stesso tempo, da entrambe le parti si è registrata la crescita dei volumi di fornitura²⁵

Una delle principali riserve, il cui potenziale è ora attivamente aggiornato dalle parti in termini di soluzione del compito di tornare nei prossimi anni al livello record di fatturato commerciale reciproco di 8 miliardi di dollari, è lo sviluppo della cooperazione industriale. Va notato che "in Ucraina ci sono imprese di assemblaggio che producono trattori bielorusi, macchine per la raccolta del grano, attrezzature per ascensori, filobus".²⁶ e moderne imprese con la partecipazione del capitale ucraino sono state create sul suolo bielorusso per produrre autovetture, elettrodi di saldatura e modernizzare le attrezzature per elicotteri.

²⁴ Sui risultati del commercio con l'estero della Repubblica di Bielorussia e dell'Ucraina nel 2016 [Risorse elettroniche]. - - 2017. - URL: http://ukraine.mfa.gov.by/ru/bilateral_relations/trade_economic/.

²⁵ Bielorussia e Ucraina discuteranno la promozione del commercio reciproco [risorsa elettronica] alla riunione della Commissione interstatale a Kiev. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/belarus-i-ukraina-na-zasedanii-mezhpravkomissii-v-kieve-obsudjat-stimulirovanie-vzaimnoj-torgovli-257135-2017/>.

²⁶ Intervista di Igor Sokol, ambasciatore straordinario e plenipotenziario della Repubblica di Bielorussia in Ucraina alla rivista scientifica annuale "Ukraina dipramatichna" (№17, 2016) [risorsa Electron]. - - 2016. - URL: <http://mfa.gov.by/press/smi/c210c1737ece09bb.html>.

Nel settembre 2017, questo elenco è stato aggiunto con JLLC Beltribo - la prima impresa in Bielorussia a produrre pastiglie e guarnizioni per freni, aperta nella Vecchia Autostrade di Minsk voblast. I fondatori dell'azienda - lo stabilimento meccanico di Starodorozhsk e lo stabilimento di Bila Tserkva "Tribo" - si sono posti un obiettivo serio: raggiungere un fatturato di 5 milioni di dollari entro i prossimi due anni. I presupposti per la sua soluzione di successo si possono vedere nell'ampia gamma di prodotti qui realizzati. Dopo tutto, non è solo la produzione di parti per la manutenzione dei dumper dello stabilimento automobilistico bielorusso, ma anche la produzione di pastiglie dei freni per la metropolitana di Minsk, Minsk Tractor Plant, e dalla prima metà del 2018 - per lo stabilimento di automobili BelGi. Qui verranno prodotte anche pastiglie dei freni e dischi frizione per l'equipaggiamento di Gomselmash e pastiglie per le esigenze della Ferrovia bielorusa. Inoltre, "si prevede di padroneggiare la produzione di tamponi ferroviari da consegnare in Lettonia, Lituania ed Estonia nelle Vie Vecchie²⁷". Si prevede che in sei mesi il nuovo impianto raggiungerà la piena capacità di progettazione, e il volume degli investimenti in esso effettuati nei prossimi due anni sarà di circa due milioni e mezzo di dollari.

I capi delle regioni di Gomel e Kherson hanno annunciato l'intenzione di costituire una joint venture nel settore dell'ingegneria meccanica e della trasformazione dei prodotti agricoli nel settembre 2017. In particolare, si tratta dell'assemblaggio delle mietitrebbie "Gomselmash" presso una delle imprese della regione di Kherson. La rilevanza di questo progetto congiunto per la parte ucraina è dettata dal fatto che "nei prossimi anni, gli agricoltori locali dovranno sostituire circa 500 unità di macchinari, che hanno già elaborato la loro risorsa²⁸". Da parte bielorusa, l'interesse per la cooperazione con i colleghi ucraini si spiega con il fatto che la regione di Gomel acquista all'estero una quantità significativa di foraggio ad alto contenuto proteico per l'allevamento del bestiame, compresa la farina di girasole. A questo proposito, sembra molto promettente fornire ai produttori di Kherson le strutture della pianta di grasso di Gomel per la lavorazione dei semi di girasole con la successiva vendita dell'olio vegetale risultante con i propri marchi.

²⁷_. La prima impresa in Bielorussia a produrre pastiglie per freni è stata aperta in Old roads [risorsa Electron]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/pervoe-v-belarusi-predpriyatje-po-proizvodstvu-tormoznyh-kolodok-otkrylos-v-staryh-dorogah-267852-2017/>.

²⁸ Le regioni di Sidorchik, V.Gomel e Kherson progettano di creare una JV nella costruzione di macchine e nella lavorazione agricola (in russo) / V.Sidorchik // [risorsa Electron]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/gomelskaja-i-hersonskaja-oblasti-planirujut-sozdat-sjv-v-mashinostroenii-i-selhozpererabotke-266822-2017/>.

Inoltre, particolarmente promettente in termini di aumento del fatturato commerciale reciproco tra Bielorussia e Ucraina è la cooperazione in via di sviluppo delle parti nella fornitura al mercato ucraino di attrezzature pesanti bielorusse. È noto che più di duemila autocarri a cassone ribaltabile dello stabilimento automobilistico bielorusso sono attualmente in funzione in Ucraina, rappresentando più del 90 per cento dell'intera flotta di queste attrezzature in questo paese. Tra queste vi sono le macchine con capacità di carico di 220 tonnellate che operano presso lo stabilimento integrato di estrazione e lavorazione degli inghiottitoi nella regione di Dnepropetrovsk. Alla fine di agosto 2017 sono stati consegnati in Ucraina altri cinque dumper da miniera con una capacità di carico utile di 130 tonnellate. E ora gli specialisti della joint venture "Kryvbass-BelAZ-Service" stanno completando i lavori di installazione e messa in servizio. "Presto saranno messi in funzione dumper da 130 tonnellate presso PJSC ArcelorMittal Bloodhorn, dove sono già in uso più di 80 unità di attrezzature BelAZ"²⁹.

Un altro progetto di cooperazione bielorusso-ucraino piuttosto allettante, discusso oggi attivamente dalle parti, è la costruzione di un terminal portuale sul Dnieper, al confine tra Bielorussia e Ucraina. Il fatto è che l'uso congiunto delle vie navigabili permetterebbe di organizzare un trasporto agevole di passeggeri e merci dai porti degli Stati del Nero, del Mediterraneo, del Mar Caspio e del Danubio.

Tutti questi esempi illustrano l'elevato potenziale della cooperazione produttiva bielorusso-ucraina, volta a raddoppiare il fatturato commerciale reciproco nei prossimi due anni.

²⁹ BelAZ ha fornito cinque dumper all'Ucraina [risorsa elettronica]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/belaz-postavil-v-ukrainu-pjat-karjernih-samosvalov-264698-2017/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorussia-Ucraina: potenziale per un comitato consultivo

Una delle forme più efficaci di coordinamento del commercio bielorusso-ucraino e dell'interazione economica è il Business Cooperation Advisory Council, istituito nel 2010. La nuova struttura bilaterale è stata incaricata fin dall'inizio di diversi compiti principali. In particolare, oltre a sviluppare legami di partenariato tra la Bielorussia e l'Ucraina in ambito commerciale ed economico, il Consiglio deve facilitare in ogni modo possibile l'espansione dei contatti tra i rappresentanti degli ambienti economici, nonché la crescita dei reciproci volumi commerciali. Oggi, "un consiglio consultivo è una piattaforma dove le imprese discutono i problemi più urgenti. D'altra parte, discutiamo di progetti promettenti, di nuove opportunità che si aprono per le parti"³⁰. Ecco perché la prossima, settima riunione di questo organo consultivo è stata una parte importante del programma del Primo Forum delle Regioni della Bielorussia e dell'Ucraina, che si è tenuto nell'ottobre 2018 a Gomel.

Il serio potenziale del consiglio consultivo bielorusso-ucraino per la cooperazione tra imprese è evidenziato, ad esempio, dall'elenco delle questioni prese in considerazione nella riunione di ottobre (2018), che comprendeva "lo sviluppo di un progetto di accordo tra il Gabinetto dei Ministri dell'Ucraina e il Governo della Bielorussia sull'approvazione del Regolamento per la creazione e l'applicazione di un sistema elettronico di certificazione dell'origine delle merci". I partecipanti hanno discusso la cooperazione interregionale e il potenziale di esportazione delle regioni, la prospettiva di utilizzare le piattaforme commerciali per espandere il commercio reciproco tra Bielorussia e Ucraina, e l'interazione degli ambienti economici e delle imprese in vari settori"³¹.

Un altro tema che è proseguito nella sessione del Consiglio consultivo della cooperazione commerciale bielorusso-ucraina è l'interazione tra le medie e piccole imprese dei due Paesi, nonché lo sviluppo della cooperazione industriale. In particolare, la parte ucraina ha avanzato proposte per lavorare con i partner

³⁰ Ulakhovich, V. Importante direzione della cooperazione tra Bielorussia e Ucraina - sviluppo della cooperazione industriale (in russo) / V. Ulakhovich // [risorsa Electron]. - - 2018. - URL: <http://www.belta.by/opinions/view/vazhnoe-napravlenie-sotrudnichestva-belarusi-i-ukrainy-razvitie-promkkooperatsii-6508/>.

³¹ Sono stati firmati documenti per 10 milioni di dollari alla sessione del consiglio consultivo bielorusso-ucraino [risorsa elettronica]. - - 2010. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/dokumenty-na-10-mln-podpisany-na-zasedanii-belorussko-ukrainskogo-konsultativnogo-soveta-323029-2018/>.

bielorussi su progetti specifici relativi alle energie alternative, alla trasformazione dei prodotti agricoli, alla farmacologia, "in modo che questi prodotti possano poi entrare nei mercati di altri paesi"³².

Parlando di cooperazione industriale, la parte bielorrussa vede prospettive allettanti per il suo sviluppo nella costruzione di macchine, macchine per la costruzione di strade e macchine utensili. Allo stesso tempo, la Bielorussia può offrire la promozione di prodotti comuni sul mercato dell'Unione Economica Eurasiatica. E nell'ambito dell'accordo di associazione tra l'Ucraina e l'Unione Europea, stiamo esaminando le opportunità in cui i prodotti congiunti bielorusso-ucraini, anche se entro certi contingenti, potrebbero entrare nel mercato europeo. Va notato che si stanno già compiendo passi concreti per realizzare queste prospettive. In particolare, nell'ambito del già citato Primo Forum delle Regioni della Bielorussia e dell'Ucraina, il Memorandum sullo sviluppo della cooperazione è stato firmato dall'Associazione Repubblicana delle Imprese Industriali "BelAPP" e dall'Unione Ucraina degli Industriali e degli Imprenditori (UUIE). Il documento dato "è destinato a promuovere lo sviluppo della cooperazione industriale, la creazione di fabbriche comuni, l'apertura di oggetti di merci che conducono reti e rappresentazioni delle imprese - membri di "BelAPP" e USPP"³³.

Per quanto riguarda i problemi acuti di cui si preoccupa attualmente la comunità imprenditoriale dei due Paesi, essi includono, in primo luogo, le restrizioni e le barriere che sorgono a causa del fatto che la legislazione nazionale sta cambiando nel processo di interazione. A questo proposito, la discussione di questo argomento è andata anche oltre la riunione del Business Cooperation Advisory Board e ha acquisito il format della conferenza "Removal of Technical Barriers in Mutual Trade by Technological Regulation Methods". Prodotti Industriali", che ha riunito in Gomel più di 120 specialisti di vari settori dell'economia, che hanno potuto discutere in dettaglio le attuali tendenze nello sviluppo di sistemi di regolamentazione tecnica, standardizzazione, metrologia e

³² L'interazione delle medie e piccole imprese della Bielorussia e dell'Ucraina è particolarmente importante - Chizhikov [risorsa elettronica]. - - 2018. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/vzaimodejstvie-srednego-i-malogo-biznesa-belarusi-i-ukrainy-osobenno-vazhno-chizhikov-323008-2018/>.

³³ Le imprese del Ministero dell'Industria bielorusso forniranno all'Ucraina 73,5 milioni di dollari di attrezzature [risorsa Electron]. - - 2018. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/predpriyatija-minprom-a-belarusi-postavjat-v-ukrainu-tehniku-na-735-mln-323286-2018/>.

accreditamento, per poi utilizzare nella pratica questi "strumenti essenziali per produrre prodotti sicuri e di qualità e ridurre le barriere tecniche al commercio"³⁴.

Oltre alla discussione di temi di attualità dell'interazione, i partecipanti alla riunione del Consiglio hanno potuto adottare una serie di documenti che dimostrano come questa struttura consultiva sia sempre più focalizzata sulla realizzazione di specifici progetti bilaterali. In particolare, il contratto quadro per la fornitura di garanzie di credito sul fatturato delle materie prime è stato firmato da LLC con BNH Ukraine e JSC Credit Dnipro Bank. Gli accordi di cooperazione con i colleghi ucraini sono stati firmati dai responsabili delle filiali di Gomel e Vitebsk della Camera di Commercio e Industria bielorusa. E esportatori bielorusi come Mozyrsol, Baranovich Cotton Production Association, Domanovsky Production and Trade Complex hanno concluso contratti redditizi per la fornitura dei loro prodotti ai partner ucraini. In totale, entro i limiti del consiglio, sono stati firmati 9 documenti per quasi 10 milioni di dollari.

FOR AUTHOR USE ONLY

³⁴ I modi per ridurre le barriere tecniche al commercio saranno discussi al Forum regionale della Bielorussia e dell'Ucraina [risorsa elettronica]. - - 2018. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/puti-snizhenija-tehnicheskikh-barjerov-v-torgovle-obsudjat-na-forume-regionov-belarusi-i-ukrainy-322764-2018/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorussia - Ucraina: le regioni intendono cooperare

Il Terzo Forum delle Regioni della Bielorussia e dell'Ucraina è previsto per l'autunno 2020 a Grodno, un evento che mira ad accelerare il ritmo di "creazione di nuove produzioni industriali congiunte, realizzazione di progetti comuni sulla modernizzazione delle infrastrutture stradali e di trasporto, implementazione di tecnologie innovative"³⁵. Il fatto stesso di tenere il Forum a Hrodna, che ora ha accordi di cooperazione con otto regioni ucraine, può essere spiegato dal fatto che "l'Ucraina oggi è il terzo partner esterno della regione nel fatturato commerciale, che l'anno scorso [2019] ha raggiunto i 379 milioni di dollari"³⁶. Al prossimo forum si prevede di integrare il quadro giuridico esistente per la cooperazione della **regione di Grodno** con i suoi partner in Ucraina con altri due accordi - con le regioni di Leopoli e Kherson. Va notato che anche altre regioni bielorusse si stanno preparando attivamente per il terzo forum, concentrandosi sulla realizzazione di progetti comuni con i partner ucraini.

In particolare, mira a rafforzare la cooperazione globale con la stessa regione di Leopoli e **la regione di Brest**, la cui delegazione ha partecipato al Terzo Forum sull'esportazione di Leopoli nel marzo 2020. Va ricordato che le parti hanno firmato un accordo di cooperazione già nel 2004. E oggi "in termini di forniture all'esportazione la regione di Leopoli è la seconda regione ucraina per importanza per la regione di Brest (la regione di Kiev occupa il primo posto). L'anno scorso [2019] la regione di Brest ha quasi raddoppiato le sue esportazioni in questa regione a ovest dell'Ucraina. In totale, 9,4 milioni di dollari di merce con il marchio Brest sono stati consegnati nella regione di Leopoli con un tasso di crescita del 195%"³⁷. Con il terzo forum delle regioni di Hrodna le parti intendono sviluppare una road map di cooperazione per integrare l'accordo del 2004 con nuovi progetti concreti. L'accento principale sarà posto sulla cooperazione tra i centri regionali. Dopotutto per Brest l'esperienza di Lvov è attuale, prima di tutto, nell'ambito dell'organizzazione turistica. E "I partner ucraini sono interessati alle

³⁵ Zalessky, B. Vettore dell'integrazione post-sovietica. Vista dalla Bielorussia / B. Zalesskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2019. - - C. 151.

³⁶ L'accordo di cooperazione dovrebbe essere firmato dalle regioni di Grodno, Leopoli e Kherson [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/soglashenie-o-sotrudnichestve-planirujut-podpisat-grodnenskaja-lvovskaja-i-hersonskaja-oblasti-382199-2020/>.

³⁷ La delegazione della regione di Brest parteciperà al III Forum sull'esportazione di Leopoli [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/delegatsija-brestskoj-oblasti-primet-uchastie-v-iii-lvovskom-eksportnom-forume-382618-2020/>.

migliori pratiche dell'impianto di trattamento dei rifiuti di Brest, la produzione delle imprese di lavorazione della torba³⁸.

Tra le entità commerciali specifiche della regione di Brest, che sono destinate ad aumentare significativamente le loro attività nelle regioni dell'Ucraina nel 2020, possiamo citare la "Società di gestione della holding" Bobruiskagromash", che prevede di organizzare la produzione di assemblaggio di rimorchi per trattori nel paese vicino con il periodo di attuazione nel primo semestre di quest'anno. L'accordo in merito è stato raggiunto nel marzo 2020 con PrJSC "Nizhselmash". "Nei prossimi sei mesi saranno consegnati a "Nizhinselmash" circa 60 set di macchine per la realizzazione degli accordi raggiunti"³⁹.

Un'entità economica della regione di Brest come la JSC "Road and Construction Trust 14 of Brest", il cui volume di esportazioni nel 2019 verso l'Ucraina è aumentato di diverse volte e ammontava a 11 milioni di dollari, si sente fiduciosa nelle regioni ucraine. Il trust ha eseguito lavori "a Rivne, Kiev, Zhytomyr e Volyn regioni sia su strade di importanza nazionale e locale. Sono stati coinvolti i dipendenti di quasi tutte le <...> filiali di Brest Drohichyn, Pinsk, Baranovichi". Nel 2020, gli interessi commerciali del trust interesseranno di nuovo, probabilmente, quattro regioni ucraine. In primo luogo, nel 2019, i residenti di Brest, insieme ai loro colleghi di Gomel, hanno firmato un importante contratto per la costruzione di una tangenziale intorno a Rivne, e oggi hanno già iniziato i lavori per terminare il progetto entro la fine del 2021. In secondo luogo, all'inizio di aprile 2020, gli operai stradali di Brest riprenderanno le riparazioni del tratto stradale nella regione di Kiev. In terzo luogo, la DST n. 4 di Brest partecipa attivamente alle gare d'appalto indette dal servizio autostradale della regione di Zhytomyr. In quarto luogo, nel 2020 i residenti di Brest parteciperanno alla procedura di selezione del contraente generale per la struttura nella regione di Kherson e sperano di mostrare il loro lato migliore in questa gara d'appalto.

Intendiamo aumentare la nostra presenza nelle regioni dell'Ucraina, dove esiste un notevole potenziale di crescita, e nelle entità economiche della **regione**

³⁸ [Le](https://www.belta.by/regions/view/brestskaja-i-lvovskaja-oblasti-razrabotajut-dorozhnyu-kartu-sotrudnichestva-383502-2020/) regioni di Brest e Leopoli svilupperanno una tabella di marcia per la cooperazione [Risorse elettroniche]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brestskaja-i-lvovskaja-oblasti-razrabotajut-dorozhnyu-kartu-sotrudnichestva-383502-2020/>.

³⁹ "Bobruiskagromash progetta di assemblare rimorchi per trattori in Ucraina [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/bobrujskagromash-planiruet-sobirat-traktornyepritsepy-v-ukraine-382499-2020/>.

⁴⁰ Gli operai stradali di Brest quest'anno prevedono di lavorare in quattro regioni dell'Ucraina [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brestskie-dorozhniki-v-etom-godu-planirujut-rabotat-v-chetyreh-oblastjah-ukrainy-382563-2020/>.

di Gomel. In particolare, si tratta dell'associazione di produzione "Belorusneft", i cui specialisti nel 2019 in collaborazione con i clienti sono riusciti a ridurre il ciclo di perforazione dei pozzi sul suolo ucraino da 6-7 a 3-3,5 mesi. La reputazione del partner affidabile ha permesso all'associazione di concludere contratti "con la JSC "Ukrgezdoobycha" per il 2020 - per i lavori sulle tecnologie di fratturazione idraulica e sui tubi a spirale, con DTEK Neftegaz - per la costruzione di pozzi sui giacimenti di gas condensato"⁴¹. Ancora oggi, due squadre bielorusse di perforazione di pozzi stanno già lavorando nelle regioni ucraine per mettere in funzione fino a cinque impianti entro la fine del 2020, e altre quattro sono previste per il sidetracking.

Infine, la Ferrovia bielorusa prevede anche di ampliare seriamente la cooperazione con le regioni ucraine nel 2020. Il punto è che cinque coppie di treni sono ancora organizzate in comunicazione con l'Ucraina. Naturalmente, questo non è sufficiente. Per questo motivo le parti stanno già considerando "la questione della destinazione dei treni o dello scarico delle auto che andranno da Vitebsk a Belgorod-Dnestrovsk".⁴² Ci sono anche piani per espandere la comunicazione a Leopoli organizzando il traffico di parità". Nel frattempo, solo un treno del treno bielorusso arriva a Leopoli.

⁴¹ "Belorusneft intende aumentare la sua presenza nel mercato dei servizi in Russia e Ucraina [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belorusneft-namerena-naraschivat-prisutstvие-na-rynke-servisnyh-uslug-v-rossii-i-ukraine-381445-2020>.

⁴² Markovich, E. BZhD progetta di espandere la comunicazione con l'Ucraina / E. Markovich // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bzhd-planiruet-rasshirjat-soobschenie-s-ukrainoj-380946-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorussia - Uzbekistan: priorità della cooperazione - agricoltura

Il documento di base dell'interazione commerciale ed economica tra Bielorussia e Uzbekistan è la road map della cooperazione tra i due Paesi, adottata nel novembre 2018 e conta 158 eventi. A maggio 2020, più di un terzo di essi era già stato attuato. Questo ha immediatamente influenzato le relazioni di partenariato bielorusso-uzbeko: "Dopo i risultati del 2019, il volume del fatturato commerciale tra i due Paesi ha raggiunto i 239 milioni di dollari ed è aumentato di 1,5 volte entro il 2018"⁴³. Ciò significa che le parti intendono raggiungere l'obiettivo fissato dai due capi di Stato nel 2018 - aumentare il fatturato del commercio bilaterale a un miliardo di dollari il più presto possibile. "Si prevede di risolvere il compito in tre o quattro anni, aggiornando tutti i possibili settori di cooperazione."⁴⁴ di cui l'agricoltura è una delle più promettenti.

Il fatto è che la tendenza principale nello sviluppo del complesso agroindustriale dell'Uzbekistan oggi è la formazione di un sistema di produzione a grappolo. In altre parole, i cluster dovrebbero unire i produttori di materie prime agricole e i loro trasformatori in imprese industriali. L'esperienza bielorusa in questo senso è considerata molto positiva dai partner uzbeki, che dimostrano così il loro grande interesse a stabilire contatti commerciali diretti e partnership con produttori e trasformatori bielorusi, la cui efficacia è dimostrata anche dalle cifre.

Nel 2019, prodotti agricoli e alimentari per un valore di 35 milioni di dollari sono stati forniti al mercato uzbeko dalla Bielorussia, più del doppio rispetto al 2018. La dinamica positiva del commercio reciproco in questo ambito si è mantenuta anche quest'anno, nonostante le restrizioni causate dalla diffusione del coronavirus. "Nei primi 4 mesi del 2020, le esportazioni bielorusse di tali beni [prodotti agricoli e alimentari] sono aumentate di 3,2 volte. In questo periodo sono stati esportati 16,1 milioni di prodotti"⁴⁵.

⁴³ Vladimir Dvornik ha avuto colloqui con il vice primo ministro dell'Uzbekistan Sardor Umurzakov [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9423>.

⁴⁴ Zalesky, B. Vettore dell'integrazione post-sovietica. Vista dalla Bielorussia / B. Zaleskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2019. - - C. 223.

⁴⁵ Markovich, E. Cooperazione nella sfera del complesso agroindustriale - direzione prioritaria dell'interazione Bielorusso-Uzbek - Ambasciatore / E. Markovich // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/sotrudnichestvo-v-sfere-apk-prioritetnoe-napravlenie-belorusko-uzbekskogo-vzaimodejstviya-posol-394939-2020>.

Allo stesso tempo, la cooperazione tra Bielorussia e Uzbekistan, naturalmente, non si limita solo alle reciproche forniture di prodotti alimentari, ma comprende anche un'ampia gamma di interazioni, compreso lo sviluppo di approcci scientifici congiunti e di tecnologie moderne. In particolare, "promettenti aree di cooperazione nel settore agricolo includono la partecipazione della Bielorussia alla costruzione di complessi caseari, l'organizzazione della lavorazione del latte, la creazione di una joint venture per la produzione di farmaci veterinari, la cooperazione nell'allevamento, la formazione e la riqualificazione degli specialisti uzbeki sulla base delle istituzioni educative agricole bi⁴⁶elorusse".

Il primo Forum agrario bielorusso-uzbeko, che si è tenuto nel febbraio 2020 e ha visto la partecipazione di oltre settecento persone, ha dimostrato questa diversità di relazioni di partenariato efficaci. La parte commerciale della delegazione bielorusa comprendeva da sola circa 150 rappresentanti di imprese che esportano prodotti agricoli e alimentari, istituzioni scientifiche ed educative del paese. In particolare, un partecipante attivo del forum è stato Gomselmash, che nell'autunno 2019 ha firmato un accordo con lo stabilimento di macchine agricole di Tashkent. "Il documento prevede l'istituzione di una produzione di mietitrebbia per l'assemblaggio nella capitale dell'Uzbekistan"⁴⁷. La parte uzbeka rappresentava delegazioni di tutte le regioni del Paese, nonché dei ministeri e delle organizzazioni competenti del complesso agroindustriale. Di conseguenza, "le imprese esportatrici bielorusse hanno firmato più di 30 accordi e contratti con partner uzbeki" nei campi del forum⁴⁸. Inoltre, il Memorandum d'intesa e cooperazione è stato adottato dal Ministero dell'agricoltura e dell'alimentazione della Bielorussia e dal Ministero dell'agricoltura dell'Uzbekistan.

Contemporaneamente al forum agrario è stata organizzata una mostra a Tashkent, dove solo l'Accademia Nazionale delle Scienze della Bielorussia ha presentato più di 60 sviluppi e tecnologie innovative per l'agricoltura in Uzbekistan. La marmellata di verdure ha suscitato grande interesse tra le novità degli scienziati bielorusi del Centro scientifico e pratico dell'Accademia nazionale delle scienze della Bielorussia sul cibo. "La gamma comprende marmellata di mais dolce, carota rossa, zucca matura, pomodoro succoso e sedano

⁴⁶ Sui risultati della visita di Vladimir Dvornik in Uzbekistan [risorsa elettronica]. - -- 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9301>.

⁴⁷ "Gomselmash presenterà il suo potenziale in un forum agricolo in Uzbekistan [risorsa elettronica]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/gomselmash-predstavit-svoj-potentsial-na-agrarnom-forume-v-uzbekistane-380486-2020>.

⁴⁸ Più di 30 accordi e contratti sono stati firmati a seguito del Forum agrario bielorusso-uzbeko [risorsa elettronica]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bolee-30-soglashenij-i-kontraktov-podpisano-po-itogam-belorusko-uzbekskogo-agrarnogo-foruma-381350-2020/>.

piccante. La marmellata contiene prebiotici e non coloranti artificiali"⁴⁹L'Istituto di Scienza del Suolo e Agrochimica ha dimostrato l'assortimento di fertilizzanti minerali complessi con rapporto equilibrato di nutrienti delle colture agricole coltivate. L'Istituto di Medicina Veterinaria Sperimentale che prende il nome da S.N. Vishelesskiy ha mostrato i vaccini per la prevenzione e il trattamento delle malattie virali e batteriche degli animali agricoli. Gli scienziati del Center for Identification Systems and Electronic Business Operations hanno offerto tecnologie per l'identificazione digitale e la tracciabilità di animali e prodotti animali. Il Centro Scientifico e Pratico per l'Industria della Patata ha interessato i visitatori con nuove varietà di patate - "manifesto", "uladar", "palats" - resistenti ad un complesso di malattie. Come possiamo vedere, anche questa breve lista di novità presentate a Tashkent ha mostrato chiaramente quali allettanti prospettive si stanno aprendo nello sviluppo del partenariato bielorusso-uzbeko in agricoltura nel prossimo futuro.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁴⁹ [La NASB ha presentato più di 60 innovazioni per l'agricoltura in Uzbekistan \[Risorsa elettronica\]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/nan-belarusi-predstavila-v-uzbekistane-bolee-60-innovatsionnyh-razrabotok-dlja-selskogo-hozjajstva-381057-2020/>.](https://www.belta.by/economics/view/nan-belarusi-predstavila-v-uzbekistane-bolee-60-innovatsionnyh-razrabotok-dlja-selskogo-hozjajstva-381057-2020/)

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorussia - Kirghizistan: dal commercio alla cooperazione

La Repubblica del Kirghizistan è tra quei Paesi dell'Asia Centrale con i quali la Repubblica di Bielorussia ha visto negli ultimi anni una costante dinamica positiva, sia in ambito politico che economico. Nel maggio 2013, in occasione di un incontro con i membri del Club dei capi redattori dei paesi della Comunità degli Stati Indipendenti, degli Stati Baltici e della Georgia, il presidente del Kirghizistan Alexander Lukashenko ha dichiarato. Atambaev ha osservato: "Vorrei che le relazioni economiche tra Bielorussia e Kirghizistan si sviluppassero in modo dinamico. In Bielorussia ci sono diverse merci a cui il Kirghizistan è interessato. A nostra volta siamo anche pronti a fornire beni interessanti per l'economia bielorussa"⁵⁰. Nel settembre 2015, in occasione della riunione dei capi di governo dei due Paesi, concentrandosi sulla necessità di aumentare il fatturato commerciale reciproco, le parti hanno convenuto che "oltre alla cooperazione commerciale, gli sforzi dovrebbero essere concentrati sullo sviluppo della cooperazione industriale"⁵¹. Già nel primo trimestre del 2017 il fatturato commerciale bielorosso-irghiso è aumentato di una volta e mezza, pari a 15,2 milioni di dollari. La Commissione intergovernativa bielorosso-irghiza per il commercio e la cooperazione economica ha svolto un ruolo importante nel promuovere l'interazione bilaterale tra i due Paesi. Il suo sesto e settimo incontro si è tenuto nel giugno 2016 a Bishkek e nel giugno 2017 a Minsk.

In particolare, nella settima sessione della commissione le parti hanno rilevato una significativa intensificazione dei contatti delle imprese bielorusse con i partner kirghisi, che contribuisce solo all'espansione della cooperazione tra Bielorussia e Kirghizistan nella fornitura di attrezzature e nella cooperazione industriale, nei settori dell'energia, dell'agricoltura, della sanità, dell'istruzione, della scienza, della cultura, dell'informazione e del turismo, nonché allo sviluppo della cooperazione tra le regioni e le zone economiche libere dei due paesi. Questo ampio elenco di cooperazione bielorosso-irghiza comprende anche "la formazione di specialisti, il miglioramento delle loro qualifiche, la creazione di reti di

⁵⁰ Il Kirghizistan è interessato a sviluppare relazioni commerciali ed economiche con la Bielorussia [risorsa elettronica]. - - 2013. - URL: <http://www.belvpo.com/ru/26710.html>.

⁵¹ Andrey Kobayakov ha incontrato il capo del governo kirghiso [risorsa elettronica]. - - 2015. - URL: <http://www.government.by/ru/content/6027>.

distribuzione di prodotti di base, joint venture per la produzione di macchine agricole, la fornitura di ascensori bielorusi in Kirghizistan⁵²".

Per quanto riguarda il commercio reciproco, i leader qui sono ovviamente le forniture di prodotti agricoli bielorusi al mercato kirghiso, come dimostrano i dati: "Alla fine del 2016, le esportazioni del Ministero dell'Agricoltura e dell'Alimentazione verso il Kirghizistan sono aumentate di 3,1 volte, mentre nel primo trimestre del 2017 - quasi 14 volte. La base delle forniture per l'esportazione è la carne e i prodotti lattiero-caseari"⁵³. Quando le parti hanno deciso di aumentare ulteriormente le forniture reciproche di prodotti agricoli e di ampliare la loro gamma di prodotti, hanno anche deciso di prendere in considerazione progetti comuni per lo sviluppo della produzione di bestiame e di colture.

L'ammiraglia della cooperazione di produzione bielorusso-irghiza può essere chiamata la produzione di assemblaggio di trattori e centro di servizio per il servizio di macchine agricole dalla Bielorussia sulla base di "Avtomash Radiator" Ltd. aperto nel novembre 2016 a Bishkek. Un dettaglio importante - "circa il 90% dei radiatori per i trattori dell'assemblaggio di Minsk sono forniti dal Kirghizistan. L'assemblaggio delle mietitrebbie Gomselmash è ora iniziato nella stessa officina di assemblaggio⁵⁴. Inoltre, le parti stanno ora valutando attivamente la costituzione di joint venture nel settore dell'industria leggera, il cui presupposto è l'attuale aggiornamento delle relazioni commerciali in questo settore. Così, nell'aprile 2017, la società kirghisa "Opt-Invest" ha fornito per la prima volta un lotto di prodotti tessili alla Bielorussia, e nel settembre 2017 ha firmato un contratto con la parte bielorusa per la fornitura di capi di abbigliamento.

Se parliamo dello sviluppo dei legami tra le regioni della Bielorussia e del Kirghizistan, i leader più evidenti sono le capitali - Minsk e Bishkek, che nel 1997 hanno firmato l'accordo di cooperazione economica, scientifica, tecnica e culturale, e nel 2008 hanno stabilito relazioni di gemellaggio. Nel linguaggio delle

⁵² Sulla riunione della Commissione intergovernativa bielorusso-irghiza per il commercio e la cooperazione economica [risorsa elettronica]. - - 2017. - URL: <http://kyrgyzstan.mfa.gov.by/ru/embassy/news/b7a170b217ff5943.html>.

⁵³ Il Kirghizistan è interessato alla creazione di produzioni di assemblaggio di macchinari agricoli bielorusi [risorsa Electron]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/kyrgyzstan-zainteresovan-v-sozdanii-sborochnyh-proizvodstv-belorusskoj-selhoztehniky-251058-2017/>.

⁵⁴ Omuraliev ha rilevato un trend positivo nello sviluppo delle relazioni tra Kirghizistan e Bielorussia [risorsa elettronica]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/politics/view/omuraliev-otmetil-pozitivnuju-tendentsiju-v-razvitii-otnoshenij-mezhdu-kyrgyzstanom-i-belarusju-269017-2017/>.

cifre, questa interazione interregionale si presenta in questo modo: "Il tasso di crescita del fatturato commerciale tra le imprese di Minsk e il Kirghizistan nel periodo gennaio-giugno 2017 è stato del 306% rispetto allo stesso periodo del 2016, le esportazioni di beni - 393,7%, le esportazioni di servizi - 176,1%⁵⁵. Ai partner kirghisi sono stati forniti trattori, stufe da pavimentazione, radiatori, riscaldatori ad aria, frigoriferi e medicinali. Le nuove merci esportate da Minsk erano prodotti caseari, pannelli in truciolato di legno e utensili.

La cooperazione tra le due capitali nel campo dello sviluppo del trasporto pubblico può diventare molto promettente nel prossimo futuro. Dopo tutto, i piani di Bishkek prevedono l'acquisto di circa 400 autobus ad alta capacità. E ora le autorità della capitale kirghisa stanno studiando il mercato dei fornitori. Allo stesso tempo, si ritiene che i produttori di attrezzature di trasporto di Minsk abbiano buone possibilità di essere coinvolti nel progetto. Nel 2009, Minsk Belkommunmash ha consegnato 20 filobus a Bishkek e successivamente ha vinto una gara d'appalto per l'esportazione di altri 30 veicoli elettrici.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁵⁵ Matveeva, N. Bishkek prevede di acquistare attrezzature per lo sviluppo del trasporto pubblico dalle imprese di Minsk // [risorsa elettronica]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/bishkek-planiruet-zakupit-u-minskih-predpriyatij-tehniku-dlja-razvitiija-obschestvennogo-transporta-265609-2017/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorussia - Kirghizistan: commercio, cooperazione, cooperazione delle regioni

Nel febbraio 2020 si è tenuta a Minsk la nona riunione della commissione intergovernativa bielorusso-irghiza per la cooperazione commerciale ed economica, dove sono state prese in considerazione questioni di attualità relative allo sviluppo e al rafforzamento delle relazioni di partenariato reciprocamente vantaggiose per il sistema. A Minsk e Bishkek, questo incontro della commissione intergovernativa bielorusso-irghiza, dove lo status di copresidenti è già stato elevato al livello di vice primi ministri, è stato visto come "un nuovo impulso allo sviluppo delle relazioni tra i nostri Paesi⁵⁶". Va ricordato che la parte bielorusa è tradizionalmente interessata al partenariato più stretto con questo Stato dell'Asia centrale, soprattutto da quando "di recente la cooperazione commerciale ed economica tra Bielorussia e Kirghizistan si è notevolmente intensificata". Il nostro fatturato commerciale negli ultimi tre anni non è sceso sotto i 100 milioni di dollari⁵⁷. Nel 2019, infatti, il volume del commercio bielorusso-irghizo ammontava a più di 105 milioni di dollari, con un surplus per la parte bielorusa di oltre 90 milioni di dollari, garantito da forniture di prodotti lattiero-caseari, trattori e trattori, sottoprodotti di carne e pollame, medicinali, mobili e pannelli truciolari provenienti dalla Bielorussia. Tuttavia, secondo le parti, "l'attuale volume di scambi commerciali reciproci tra il Kirghizistan e la Bielorussia non soddisfa il potenziale economico dei paesi⁵⁸". Infatti, e per questo motivo, alla prossima riunione della Commissione interstatale, l'attenzione delle parti si è concentrata sui settori prioritari della cooperazione: 1) **aumentare il** volume degli scambi commerciali reciproci; 2) **approfondire la** cooperazione industriale e creare strutture di assemblaggio congiunto; 3) **ampliare la** cooperazione interregionale.

In termini di **aumento degli scambi commerciali reciproci**, la parte bielorusa ha avanzato proposte specifiche per aumentare l'offerta di veicoli per passeggeri, merci e veicoli municipali in Kirghizistan, il che è abbastanza coerente

⁵⁶ La riunione della commissione intergovernativa bielorusso-irghiza si terrà a Minsk il 21 febbraio [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/zasedanie-belorusko-kyrgyzskoj-mezhpravkomissii-projdet-v-minske-21-fevralja-378085-2020/>.

⁵⁷ Sergei Rumas: la Bielorussia è interessata ad aumentare le forniture di prodotti di ingegneria al Kirghizistan [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9292>.

⁵⁸ Il Kirghizistan propone alla Bielorussia di creare un agro-cluster per la lavorazione del latte [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kyrgyzstan-predlagaet-belarusi-sozdat-agroklaster-po-pererabotke-moloka-380586-2020/>.

con i piani della parte kirghisa per aggiornare, ad esempio, la flotta di veicoli passeggeri a Bishkek e in altre città. Inoltre, promuovendo i propri prodotti sul mercato kirghiso, la parte bielorusa intende continuare a partecipare attivamente agli eventi fieristici in Kirghizistan nel 2020. Così, ad aprile, l'esposizione degli esportatori bielorusi sarà presentata per la terza volta alla fiera internazionale dell'industria alimentare "FoodExpo" a Bishkek, dove i visitatori potranno conoscere i prodotti e le bevande provenienti dalla Bielorussia. "L'enfasi sarà posta sul mangiare sano e sui prodotti con certificato "Halal". Per la prima volta all'esposizione nazionale saranno presentati additivi alimentari, involucri per carne e salumi, alimenti per bambini"⁵⁹.

Se parliamo di **approfondire la cooperazione produttiva**, la parte kirghisa ha proposto di intensificare la cooperazione nell'agricoltura e nel complesso agroindustriale. Prima di tutto, stiamo parlando della creazione di un agro-cluster congiunto per la lavorazione del latte in Kirghizistan con tecnologie bielorusse, nonché della "costruzione di complessi caseari con le necessarie attrezzature di produzione bielorusse e forniture di bestiame da allevamento"⁶⁰. Per consolidare questi accordi in campo giuridico, a seguito della riunione della commissione interstatale, è stato firmato un accordo di cooperazione nel settore agricolo e alimentare tra il Ministero dell'agricoltura e dell'alimentazione della Bielorussia e il Ministero dell'agricoltura, dell'industria alimentare e della bonifica del Kirghizistan. Per quanto riguarda la cooperazione industriale, i piani espressi a Minsk per l'allestimento degli impianti di montaggio sembrano piuttosto realistici: trasformatori con l'impianto elettromeccanico di Kozlov Minsk, ascensori con Mogilevliftmash, contatori del gas con l'Associazione bielorusa di ottica e meccanica. La serietà di queste intenzioni delle parti è dimostrata, in particolare, dal fatto di aver firmato un accordo di cooperazione tra lo stabilimento elettromeccanico di Minsk intitolato a V.I. Kozlov e l'Associazione bielorusa di ottica e meccanica Mashelektrosnab a seguito di una riunione della commissione interstatale.

Parlando dell'**espansione della cooperazione interregionale tra Bielorussia e Kirghizistan**, va ricordato che finora sono state le capitali - Minsk e Bishkek - a dare il tono a questa cooperazione: "Nel 1997 hanno firmato l'Accordo di cooperazione economica, scientifica, tecnica e culturale, e nel 2008 hanno

⁵⁹ Nemankova, Y. L'esposizione dei produttori bielorusi sarà presentata al FoodExpo di Bishkek / Yu. Nemankova // [risorsa elettronica]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/ekspozitsija-belorusskih-proizvoditelej-budet-predstavlena-na-vystavke-foodexpo-v-bishkeke-378791-2020/>.

⁶⁰ Vladimir Kukharev: Gli autobus elettrici bielorusi possono apparire nelle strade di Bishkek [risorsa Electron]. - -- 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9293>.

stabilito relazioni fraterne"⁶¹. In una riunione della commissione interstatale a Minsk, il Comitato Esecutivo dell'Oblast di Gomel e l'Ufficio del Rappresentante Plenipotenziario del Governo Kirghizistan a Chui Oblast hanno firmato un accordo di cooperazione in ambito commerciale, economico, scientifico, tecnologico, umanitario e culturale. Sebbene questo accordo sia stato il primo con i partner kirghisi per la regione bielorusa, ancor prima che le imprese di Gomel Oblast fossero già presenti sul mercato dell'Asia centrale. Basti pensare che nel 2019 il fatturato commerciale della regione con il Kirghizistan ha superato i dieci milioni di dollari. "Allo stesso tempo, le esportazioni sono state pari a 8,5 milioni di dollari. 26 imprese della regione hanno fornito le loro merci, tra cui Gomselmash OJSC, Multipack, Mozyrsol OJSC, produttori di porte e carta da parati. I prodotti del caseificio Turov, in particolare il formaggio a pasta molle, hanno iniziato ad essere promossi sul mercato kirghiso"⁶².

FOR AUTHOR USE ONLY

⁶¹ Zalesky, B.L. Bielorussia - Kirghizistan: dal commercio alla cooperazione / B.L. Zalesky // Materialy XIII Miedzynarodowej naukowi-praktycznej konferencji "Nauka i inowacja - 2017", Volume 3. Przemysl: Nauka i studia. -- C. 10.

⁶² La regione di Gomel svilupperà la cooperazione con la regione di Chui Oblast del Kirghizistan [risorsa elettronica]. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskij-region-budet-razvivat-sotrudnichestvo-s-chujskoj-oblastju-kyrgyzstana-381123-2020>

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorussia - Azerbaijan: dalla cooperazione industriale alla partecipazione a mostre

L'Azerbaijan è uno di quei Paesi della Comunità di Stati Indipendenti con cui la cooperazione è strategica per la Repubblica di Bielorussia. Lo dimostrano, in particolare, i risultati del 2018, quando il fatturato commerciale bielorusso-azerbaigiano "ammontava a circa 465,3 milioni di dollari ed è aumentato di 3 volte rispetto al 2017"⁶³. Il fatto che i prodotti bielorusi siano ora consegnati sul mercato azero in più di 220 articoli di materie prime la dice lunga anche il fatto che i prodotti bielorusi sono ora consegnati al mercato azero.

Uno dei settori chiave della cooperazione tra Bielorussia e Azerbaijan sta diventando sempre più una cooperazione industriale, il cui fiore all'occhiello può essere chiamato Ganja Automobile Plant. Lo stabilimento ha già allestito strutture di assemblaggio per trattori bielorusi, macchine per la raccolta del grano di Gomselmash, macchinari dello stabilimento automobilistico di Minsk e autobus elettrici di Belkommunmash. Almeno il fatto che dal 2007 sono stati assemblati qui più di 11 mila trattori e circa 3,5 mila unità di automobili e attrezzature speciali testimonia l'efficienza del loro lavoro. Nel maggio 2019 è stata inaugurata una nuova linea di montaggio presso l'impresa azera, "per la prima volta sono stati tolti dal trasportatore una macchina per la raccolta del grano KZS-575 "Palesse GS575" e un bus elettrico E321"⁶⁴.

Di particolare interesse è la produzione di autobus elettrici a Ganja, un trasporto pubblico per 83 passeggeri, dotato di 26 posti a sedere, aria condizionata, monitor informativo e sistema di controllo video. Questa tecnologia è vantaggiosa sia in termini di impatto ambientale minimo che di risparmio energetico. "L'autobus elettrico, che può raggiungere velocità fino a 60 km/h, < ... > ha un tempo di ricarica completo di soli sei minuti". Si prevede che in futuro lo stabilimento di Ganja Automobile Plant produrrà fino al 40% dei pezzi di ricambio per questa attrezzatura ecologica. In caso di domanda piuttosto elevata, le capacità dell'impianto consentiranno di produrre fino a 150 autobus elettrici all'anno. I progetti relativi al montaggio e alla fornitura di attrezzature comunali dello stabilimento automobilistico di Minsk e di veicoli per il trasporto di persone

⁶³ Igor Lyashenko ha fatto una visita di lavoro in Azerbaijan [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/8786>.

⁶⁴ Il presidente dell'Azerbaijan ha incontrato il vice primo ministro della Bielorussia Lyashenko [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/prezident-azerbajdzhana-vstretilsja-s-vitse-premjerom-belarusi-ljashenko-347392-2019/>.

di media capacità sono ancora in fase di sviluppo. Inoltre, nel luglio 2019, nella città turca di Kyrykkala, a 80 chilometri da Ankara, con il supporto della Ganja Automobile Plant, la produzione di assemblaggio dei trattori Minsk dovrebbe iniziare con l'aspettativa di produrre un centinaio di auto entro la fine di quest'anno e duecento l'anno prossimo. Di conseguenza, "la capacità dello stabilimento permetterà di assemblare fino a tremila trattori all'anno"⁶⁵. L'assistenza della parte azera in questa vicenda ha permesso di risparmiare circa un milione di dollari solo per la costruzione di un edificio di futura produzione in Turchia.

Un'altra importante direzione della cooperazione bielorusso-azerbaigiana, che ha ricevuto un forte sviluppo nella primavera del 2019, è la partecipazione delle imprese esportatrici bielorusse agli eventi fieristici in Azerbaijan. A maggio l'esposizione dei produttori bielorusi "Bielorussia". Taste of Nature" è stato presentato a Baku alla fiera agricola internazionale Caspian Agro, che si è già "rivelata un'importante piattaforma per promuovere gli interessi bielorusi in agricoltura nel mercato azero"⁶⁶. Tra più di duecento aziende di 25 paesi che hanno presentato i loro prodotti tradizionali e le novità in vari settori dell'industria agricola, 25 organizzazioni e imprese bielorusse hanno mostrato le loro capacità. Così, le organizzazioni dell'Accademia Nazionale delle Scienze della Bielorussia hanno dimostrato attrezzature innovative per l'agricoltura - mietitrebbia ad alta efficienza energetica per la raccolta delle bacche, illuminazione a LED e irradiator per la coltivazione di piante in serra. L'azienda "Belagro Bel" ha offerto ai visitatori della mostra "un portafoglio multimarca di macchine agricole prodotte in Bielorussia e soluzioni integrate per la lavorazione di una vasta gamma di colture"⁶⁷.

Ancora più diversi prodotti bielorusi si sono potuti vedere in mostra nella sezione di pasticceria, bevande e generi alimentari. In particolare, "Red Foodstuff" di Bobruisk ha attirato l'attenzione con novità come: zefiro - a forma di fiore di rosa, con il gusto di melograno e duchesse; marmellata - a forma di bottiglia con il gusto di tequila, vino e cognac. "Spartacus di Gomel ha mostrato

⁶⁵ M. Matiyevsky, M. Assemblaggio fabbricazione dei trattori bielorusi in Turchia dovrebbe guadagnare in luglio / M. Matiyevsky // [risorsa Electron]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/sborochnoe-proizvodstvo-belorusskih-tractorov-v-turtsii-dolzno-zarabotat-v-ijule-344079-2019/>.

⁶⁶ La Bielorussia è interessata a sviluppare la cooperazione con l'Azerbaijan nel settore agricolo e nel funzionamento industriale [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-zaintersovana-razvivat-s-azerbajdzhanom-sotrudnichestvo-v-apk-i-promkooperatsiju-347429-2019/>

⁶⁷ La Bielorussia ha presentato la più grande esposizione nazionale alla fiera agricola di Baku [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://belta.by/economics/view/belarus-predstavila-krupnejshuju-natsionalnuju-ekspozitsiju-na-selskohozjajstvennoj-vystavke-v-baku-347619-2019/>.

il cioccolato - amaro e latticino, oltre al bianco con mandorle e cocco, con nocciole e palle di spugna, con nocciole e cereali. L'esposizione bielorusa a Baku è stata integrata da alimenti per bambini, carne e prodotti a base di carne e pollame, oltre ai prodotti della fabbrica di margarina di Minsk. Anche la parte commerciale della mostra Caspian Agro si è rivelata molto efficace per i partecipanti bielorusi. In particolare, il documento sulla cooperazione è stato firmato dal Belgospisheprom Concern e dall'Azerbaijan Industrial Corporation, in cui le parti hanno concordato di cooperare "nella fornitura di prodotti del tabacco tra il complesso agroindustriale dell'Azertabak e la fabbrica di tabacco di Grodno, che fa parte del Belgospisheprom Concern". ⁶⁸così come per condividere le esperienze di produzione.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁶⁸ "Belgospisheprom e l'Azerbaijan Industrial Corporation hanno firmato un protocollo di cooperazione [Risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belgospisheprom-i-azerbajdzhanskaja-promyshlennaja-korporatsija-podpisali-protokol-o-sotrudnichestve-347723-2019/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorussia - Armenia: in linea con le dinamiche di crescita positive

L'Armenia è uno di quei Paesi dello spazio post-sovietico, il cui fatturato commerciale con la Repubblica di Bielorussia nel 2018 ha avuto una dinamica di crescita positiva, essendo aumentato di oltre il 17% e superando i 50 milioni di dollari. Questa tendenza continua a dominare nel 2019, nei quattro mesi in cui il volume del commercio reciproco bielorusso-armeno è aumentato di quasi un terzo e ammonta a quasi 20 milioni di dollari. Allo stesso tempo, l'eccedenza per la parte bielorusa ha superato i 10 milioni di dollari, rafforzando le posizioni chiave di esportazione delle imprese bielorusse - produttori di latte, panna condensata e secca, trattori e trattori, medicinali, pneumatici, carta e cartone.

La cooperazione in materia di investimenti è un elemento importante della cooperazione bielorusso-armena. Basti dire che "nel 2018 la Bielorussia ha ricevuto 7,6 milioni di dollari di investimenti dall'Armenia, compresi 7,5 milioni di dollari di investimenti diretti. Nel primo trimestre di quest'anno [2019] sono stati attratti⁶⁹ 3,5 milioni di dollari di investimenti diretti esteri. Questo quadro di partenariato tra Bielorussia e Armenia è significativamente completato da più di 80 entità della rete di distribuzione bielorusa di imprese bielorusse che operano oggi sul suolo armeno, così come 57 imprese con capitale armeno - 17 joint venture e 40 imprese straniere che operano attualmente in Bielorussia. Inoltre, ci sono "tre imprese con capitale bielorusso che operano in Armenia": Armeno-belorussia Trading House Ar-Be LLC, BelAZ Caucaso Trans Service LLC e Trade House BelAR CJSC⁷⁰. Tuttavia, secondo le parti, "finora ci sono stati pochi progetti di investimento comuni, e quelli per i quali si sta lavorando sono spesso realizzati in modo lento"⁷¹. Ecco perché oggi è particolarmente importante non solo commerciare tra di loro, ma anche creare società miste per far sì che il business dei due Paesi lavori più attivamente tra di loro. E tali opportunità esistono in molti settori di cooperazione.

⁶⁹ Il presidente armeno Sargsyan è arrivato in Bielorussia [Risorsa elettronica]. - -- 2019. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/prezident-armenii-sarkisjan-pribyl-v-belarus-353322-2019/>.

⁷⁰ Incontro con l'Ambasciatore straordinario e plenipotenziario della Repubblica di Armenia in Bielorussia [risorsa elettronica]. - -- 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/8605>.

⁷¹ Myasnikovich ha suggerito che l'Armenia dovrebbe attivare la cooperazione per gli investimenti [Risorsa elettronica]. - -- 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mjasnikovich-predlozhih-armenii-aktivizirovat-investsotrudnichestvo-343419-2019/>.

Una delle direzioni prioritarie della cooperazione bilaterale bielorusso-armena in condizioni moderne è diventata l'agricoltura, poiché per l'Armenia il tema della saturazione del mercato con prodotti alimentari sicuri e di qualità è oggi molto importante. Per questo motivo la cooperazione internazionale in questa direzione ha grandi prospettive. Vogliono farlo ora, come ha dichiarato il presidente dell'Armenia A. A. durante la sua visita a Minsk nel luglio 2019. Sarkisian, "per creare una piattaforma di sicurezza alimentare sulla base della quale saranno attuati alcuni accordi con produttori di diversi paesi"⁷². E la partnership con la parte bielorusa in questo senso sembra molto promettente. Lo dimostra il fatto che nel 2018 l'esportazione di prodotti agricoli dalla Bielorussia verso l'Armenia è cresciuta del 30% in una sola volta e ha raggiunto i 13 milioni di dollari. Nei primi quattro mesi del 2019, questa cifra è aumentata di oltre il 20%, superando i 5 milioni di dollari.

Come misure che contribuiscono alla crescita del fatturato commerciale in agricoltura, le parti considerano oggi non solo le azioni congiunte nel commercio alimentare, ma anche l'espansione della fornitura di attrezzature agricole e di altro tipo, il rafforzamento del ruolo della casa commerciale della Bielorussia a Yerevan, la creazione di una casa commerciale dell'Armenia sul suolo bielorusso, così come l'organizzazione di joint venture e la cooperazione nel campo della zootecnia. Rendendosi conto che il prossimo passo nelle relazioni bilaterali dovrebbe essere quello di raggiungere un più alto livello di cooperazione, la parte bielorusa ha anche suggerito, in particolare, "di partecipare al rinnovo della flotta di attrezzature per il trasporto passeggeri dell'Armenia, nel programma di rinnovamento della fattoria degli ascensori"⁷³.

Un'altra direzione promettente nello sviluppo delle relazioni di partenariato bielorusso-armeno è il miglioramento dei collegamenti di trasporto tra le due ex repubbliche sovietiche. Come è noto, non esistono comunicazioni dirette tra la Bielorussia e l'Armenia, ma esiste la possibilità di crearle all'interno dell'Unione Economica Eurasiatica insieme alle relative infrastrutture che garantiscono la consegna delle merci e il traffico di transito tra i paesi. In particolare, le parti stanno ora valutando la possibilità di trasportare merci armene in Bielorussia e di transitare sul suo territorio per ferrovia. Una direzione logistica promettente a questo proposito è l'utilizzo della "Strada Nord - Sud in costruzione, che

⁷² L'Armenia è interessata a sviluppare la cooperazione con la Bielorussia nel settore agricolo [Risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/armenija-zainteresovana-ravzivat-sotrudnichestvo-s-belarusju-u-oblasti-selskogo-hozjajstva-353502-2019/>.

⁷³ La Bielorussia è pronta a partecipare al rinnovamento del parco macchine passeggeri dell'Armenia [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-gotova-uchastvovat-v-obnovlenii-parka-passazhirskoj-tehniki-armenii-334782-2019/>.

collegherà la Georgia con l'Iran, e di una FEZ nella città di Meghri, dove esiste una zona economica libera. Questa è una buona opportunità per espandere la geografia delle consegne di merci bielorusse"⁷⁴.

Tutti questi fatti dimostrano che l'Armenia era e rimane per la Bielorussia lo Stato con cui Minsk ufficiale mira ad espandere la componente commerciale ed economica delle relazioni bilaterali ed è pronta "a partecipare a tutti i progetti, anche quelli in Armenia, che saranno di interesse per i partner armeni"⁷⁵.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁷⁴ I responsabili delle agenzie di trasporto della Bielorussia e dell'Armenia hanno delineato i punti di crescita della cooperazione [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/glavyy-transportnyh-vedomstv-belarusi-i-armenii-nametili-tochki-rosta-sotrudnichestva-354239-2019/>.

⁷⁵ Presentazione delle credenziali da parte degli ambasciatori dei paesi stranieri [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/vruchenie-veritelnyx-gramot-poslami-zarubezhnyx-gosudarstv-20325/.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorussia: componente anticrisi - esportazione

Una crescita economica sostenuta al ritmo del 3-4% all'anno - questo è un compito specifico che la Repubblica di Bielorussia si è prefissata oggi per garantire uno sviluppo socio-economico stabile del paese a medio termine. Per il successo della sua risoluzione, devono essere soddisfatte una serie di condizioni - "garantire il funzionamento efficiente di ogni impresa, lo sviluppo equo e sostenibile delle regioni del Paese; creare le condizioni per attrarre investimenti esteri e nazionali; aumentare le esportazioni, anche verso nuovi mercati"⁷⁶. La presenza del tema dell'esportazione in questo elenco delle condizioni più importanti può essere spiegato dal fatto che "l'esportazione è la base dell'economia bielorussa aperta, in quanto prevede la ricezione di valuta estera nel paese, i profitti per le imprese, e le tasse al bilancio della Repubblica di Bielorussia"⁷⁷. Tra le imprese bielorusse attive nelle attuali difficili condizioni dei mercati esteri, va citato, in primo luogo, il più grande produttore mondiale di dumper da cava e di mezzi di trasporto per l'industria mineraria ed edilizia, che occupa circa un terzo del mercato mondiale di dumper da cava con una capacità di carico particolarmente elevata, lo **stabilimento automobilistico bielorosso**, le cui esportazioni nel 2020 si stanno sviluppando lungo diversi vettori principali contemporaneamente.

Vettore uno - **regioni della Russia**. Così, nell'aprile 2020, un altro lotto di dumper da 180 tonnellate BELAZ-75180 è stato spedito nella **regione di Murmansk alla** filiale di Kirov della JSC "Apatit" in conformità all'accordo firmato nel settembre 2019. Nel febbraio 2020, tre camion da 130 tonnellate sono già arrivati in questa regione russa. In totale, nei prossimi tre anni, vi andranno almeno 50 dumper da miniera, che saranno coinvolti nello sviluppo di depositi di apatite-nefelina a Khibiny. Si prevede che i dumper da 180 tonnellate "saranno successivamente modificati in modo intelligente e acquisiranno nuove caratteristiche tecniche". Le apparecchiature aggiuntive installate consentiranno di farle funzionare a lunga distanza. È previsto un sito sperimentale per il

⁷⁶ Discorso di Kochanova all'apertura della seconda sessione del Consiglio della Repubblica della Repubblica dell'Assemblea Nazionale della Bielorussia della settima convocazione [Risorse elettroniche]. - -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/vystuplenie-kochanovoj-na-otkrytyj-vtoroj-sessii-soveta-respubliki-natsionalnogo-sobranija-belarusi-385692-2020/>.

⁷⁷ Zalessky, B.L. Export Culture and Mass Consciousness / B.L. Zalessky // Zhurnalistyka-2016: mulino, problemi e prospettive: materyalyalyaly 18 Mizhnar. nauk.-prekt. konf., prysveschanai 95-godzhu BDU, 10-11 anni. 2016, Minsk / Radkal.: S.V. Dubovik (ad. red.). - Edizione. 18. - Minsk : AAT Paligrafkambinat Nome I. Kolasa", 2016. - -- C. 234.

funzionamento delle attrezzature minerarie in modalità non presidiata da creare nella cava di Nyorpakhscoe, nella miniera orientale di Nyorpakhscoe"⁷⁸.

Nello stesso aprile 2020 altri sei dumper del produttore bielorusso hanno iniziato a lavorare nel **krai di Krasnoyarsk** presso la raffineria di allumina di Achinsk, che fa parte della JSC Rusal Achinsk. Il rinnovo del parco macchine per il trasporto minerario della miniera Mazulsky permetterà di aumentare la produttività della manodopera e di ridurre le spese per il processo tecnologico di estrazione delle materie prime. Dettaglio tipico: nel 2020 Rusal, uno dei maggiori produttori di alluminio al mondo, prevede di acquistare diverse decine di macchine bielorusse, in quanto "questa macchina ha caratteristiche di elevate prestazioni, è più economica in termini di consumo di carburante e lubrificanti". Le cabine di guida hanno un sistema di visione e controllo migliorato, dotate di comodi sedili e sistemi di climatizzazione"⁷⁹.

Un'altra regione russa in cui il secondo dumper minerario da 130 tonnellate BELAZ-75131 è stato spedito dall'inizio del 2020 questa primavera è l'**Oblast di Sverdlovsk**, dove l'azienda mineraria e di trasformazione Uralasbest gestisce già undici camion bielorusi da 130 tonnellate, ognuno dei quali trasporta fino a 1.500 tonnellate di roccia per turno. Quanto sia importante per la parte russa, dicono queste cifre. I camion BELAZ operano "sulla base del deposito di Bazhenov, le cui riserve esplorate dureranno più di 150 anni. Il deposito viene sviluppato con il metodo a cielo aperto. La cava è lunga 8 km, larga 2,5 km e profonda 350 m"⁸⁰.

Vettore due - i paesi dell'**Unione Economica Eurasiatica**. In particolare, l'**Armenia**, dove nella primavera del 2020 sono stati inviati tre dumper da 90 tonnellate BELAZ-75585. Hanno rifornito il parco macchine della miniera di Sotq, una miniera d'oro, la più grande dell'Armenia per la produzione di oro puro, le cui riserve sono stimate in oltre 120 tonnellate. Va notato che le macchine bielorusse da 130 tonnellate stanno già lavorando ad alta efficienza. I nuovi dumper sono stati equipaggiati con motori diesel con una capacità fino a 1200 cavalli. "Per migliorare l'affidabilità dei principali elementi portanti del dumper

⁷⁸ BELAZ ha fornito un altro lotto di dumper al russo "Apatiy" [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belaz-postavil-ocherednuju-partiju-samosvalov-rossijskomu-apatitu-386828-2020/>.

⁷⁹ I dumper Nemankova, Yu. BELAZ hanno iniziato il loro lavoro nel krai di Krasnoyarsk (in russo) // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/karjernye-samosvaly-belaz-pristupili-k-rabote-v-krasnojarskom-krae-386202-2020/>.

⁸⁰ Nemankova, Yu. Un altro dumper da 130 tonnellate BELAZ inizierà a lavorare presso il russo "Uralasbest" / Yu. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/ocherednoj-130-tonnyj-samosval-belaz-nachnet-rabotu-na-rossijskom-uralasbeste-385689-2020/>.

sono stati utilizzati nuovi acciai ad alta resistenza, e nei punti più sollecitati - elementi fusi" ⁸¹.

Il terzo settore è quello dei paesi dell'**estremo arco**, la cui quota di esportazione dello stabilimento automobilistico bielorusso è aumentata di quasi una volta e mezza dall'inizio del 2020 e ha raggiunto il 40%. Così, in aprile, otto dumper da 130 tonnellate BELAZ-75131 hanno iniziato a lavorare in una miniera di carbone, situata sull'isola di Kalimantan in **Indonesia**. Sono stati presi in considerazione tutti i desideri dei partner indonesiani e le condizioni climatiche dell'operazione. E queste sono opzioni tropicali come "gomma appropriata, aria condizionata, sistema di raffreddamento speciale"⁸². Lo stabilimento automobilistico bielorusso sta lavorando attivamente per aumentare la sua presenza nel continente africano in **Algeria**, dove nella primavera del 2020 ha spedito un altro lotto di cinque caricatori frontali BELAZ-78221. I piani dell'azienda prevedono "la partecipazione a mostre specializzate e trattative dirette con i consumatori interessati alle attrezzature minerarie della regione"⁸³.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁸¹ Nemankova, Yu. BELAZ ha inviato in Armenia i dumper minerari / Yu. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belaz-otpravil-v-armeniju-karjerye-samosvaly-385547-2020/>.

⁸² Otto dumper BELAZ hanno iniziato a lavorare in Indonesia [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vosem-karjernih-samosvalov-belaz-pristupili-k-rabote-v-indonezii-387074-2020/>.

⁸³ Nemankova, Yu. Il partito dei caricatori BELAZ viene spedito in Algeria / Yu. Nemankova // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/partija-pogruzchikov-belaz-otgruzhena-v-alzhir-385911-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorussia: obiettivo - aumento stabile delle esportazioni

La crescita delle esportazioni, anche verso nuovi mercati, nell'attuale difficile situazione epidemiologica del mondo è una delle condizioni principali per una crescita economica sostenibile della Repubblica di Bielorussia e per "garantire uno sviluppo socio-economico stabile del Paese nel medio termine⁸⁴". Tra le imprese bielorusse che operano attivamente sui mercati esteri anche in condizioni così difficili come quelle che vediamo oggi c'è l'**azienda "Gomselmash"** - produttrice di mietitrebbie per cereali e foraggio, ciabattini e raccogliatrici di patate, falciatrici e altre attrezzature agricole, che è già attiva nei campi di Russia, Ucraina, Kazakistan, Cile, Slovacchia, Romania, Bulgaria, Argentina, Cina, Corea del Sud, Lituania, Lettonia ed Estonia. Nel primo trimestre del 2020, le holding hanno spedito più di 400 unità di macchinari ai loro clienti. "Allo stesso tempo, 278 mietitrebbie semoventi e gruppi di macchine sono stati consegnati al di fuori della Bielorussia. Russia, Kazakistan, Ucraina e Moldavia sono nell'elenco dei paesi in cui le macchine sono state spedite. <...> In totale, le spedizioni per lo stesso periodo del 2019 sono aumentate del 373%".

Minsk Tractor Works è un'altra impresa che promuove attivamente i suoi prodotti sui mercati esteri. Così, dall'inizio del 2020, più di 250 trattori sono stati spediti nel solo Pakistan. Un'indicazione eloquente del fatto che "nonostante la crisi in molti Paesi asiatici e le misure restrittive imposte a causa della difficile situazione epidemiologica, gli approvvigionamenti rimangono al livello previsto"⁸⁵. In totale, dal 1955, i produttori di trattori di Minsk hanno spedito più di 120 mila dei loro veicoli in questo paese dell'Asia meridionale. L'azienda non dimentica anche le altre destinazioni di esportazione. In particolare, nel primo trimestre di quest'anno sono stati spediti sui mercati europei circa cinquecento veicoli e kit per trattori. Il fatto seguente mostra molto: "L'esportazione di prodotti MTW OJSC verso i paesi africani nel primo trimestre del 2020 è aumentata del 70%"⁸⁶. Per uno dei paesi di questo continente - il Sudan - nell'aprile di quest'anno

⁸⁴ Zalesskiy, B.L. Componente anticrisi - export / B.L. Zalesskiy // Materiały XVI Międzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji "Europejska nauka XXI wieku - 2020", Volume 1. Przemysł: Nauka i studia. - - C. 22.

⁸⁵ Dall'inizio dell'anno, MTW ha fornito più di 250 trattori al Pakistan [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mtz-s-nachala-goda-postavil-v-pakistan-bolee-250-traktorov-388294-2020/>.

⁸⁶ Nemankova, Yu. L'esportazione di prodotti MTZ verso i paesi africani è aumentata del 70% / Yu. Nemankova // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-produksii-mtz-v-strany-afriki-vyros-na-70-386540-2020/>.

è stato formato un altro "partito di oltre 100 trattori <...>. Questa è la seconda spedizione nel 2020"⁸⁷. Queste cifre completano questo quadro in modo molto convincente. "Dall'inizio dell'anno, l'azienda ha aumentato le consegne nelle regioni russe del 20%. Sono aumentate anche le esportazioni di macchinari agricoli bielorusi verso l'Uzbekistan, la Moldavia, il Tagikistan, il Kirghizistan e l'Armenia"⁸⁸. Le forniture al Tagikistan, dove nei primi tre mesi di quest'anno sono stati spediti più di cento trattori e kit per trattori, sono raddoppiate. Questa tendenza si spiega in larga misura con il fatto che "dal gennaio 2020, i pezzi di ricambio e i componenti importati in Tagikistan per l'ulteriore assemblaggio di macchine agricole non sono soggetti a IVA e dazi doganali"⁸⁹. E solo nel primo trimestre di quest'anno i prodotti della Minsk Tractor Works sono stati spediti nei mercati di oltre trenta paesi, tra cui 22 paesi stranieri.

Nel primo trimestre del 2020, **Minsk Automobile Plant** ha anche aumentato le consegne nei paesi non-CIS per quasi due volte e mezzo. Una componente importante per il raggiungimento di questo indicatore è stata il fatto che all'inizio di quest'anno l'impresa, insieme alla Pojsnab LLC di Borisov, con sede a Pojsnab, ha firmato un contratto per la fornitura di 73 unità di attrezzature antincendio e di soccorso all'Agenzia mongola per le situazioni di emergenza. E MAZ ha già "iniziato ad eseguire il contratto per la fornitura di telai e sta assemblando veicoli passeggeri per l'esportazione in Mongolia". Il progetto congiunto sarà realizzato nel corso di quest'anno"⁹⁰.

Nella primavera del 2020, l'impresa unitaria **Amkodor-DOMZ** situata a Dzerzhinsk, nella regione di Minsk, ha aggiornato seriamente i suoi piani di esportazione spedendo il primo lotto dei suoi prodotti nella regione russa - la Repubblica di Carelia in aprile. Lì, queste sette gru a ponte con capacità di sollevamento da 3,2 a 16 tonnellate saranno utilizzate per realizzare un progetto di investimento a cui il governo della Carelia attribuisce grande importanza - "per creare sull'area dell'ex Onega Tractor Plant un'area ad alta tecnologia di

⁸⁷ Nemanikova, Yu. MTZ consegnerà la seconda parte di macchinari in Sudan (in russo) / Yu. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mtz-postavit-vtoruju-partiju-tehniki-v-sudan-386164-2020/>.

⁸⁸ MTW ha un buon andamento delle esportazioni: le forniture alla Russia sono aumentate del 20% e quelle all'Africa del 70% [Risorsa Elettronica]. - - 2020. - URL: <https://ont.by/news/u-mtz-horoshie-pokazateli-po-eksportu-na-20-vyrosli-postavki-v-rossiyu-na-70-v-afriku>

⁸⁹ MTW ha aumentato di 2 volte le esportazioni di prodotti verso il Tagikistan [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mtz-uvelichil-eksport-produktsii-v-tadzhikistan-v-2-raza-387386-2020/>.

⁹⁰ Nemanikova, Yu. MAZ nel primo trimestre ha aumentato le esportazioni verso i paesi non-CIS quasi 2,4 volte / Yu. Nemanikova // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/maz-v-i-kvartale-uvelichil-eksport-v-dalnee-zarubezhje-pochti-v-24-raza-387079-2020/>.

importazione che sostituisca la produzione a ciclo completo di attrezzature forestali: mietitrebbie e spedizionieri di classe media e pesante⁹¹". Dettaglio caratteristico: le gru a ponte inviate in Carelia sono apparecchiature di nuova generazione, controllate dal pavimento tramite segnale radio, che fornisce elevati standard di sicurezza per il personale. È inoltre importante che questa primavera sia previsto l'invio in Carelia di un secondo lotto di attrezzature da Dzerzhinsk, in Bielorussia.

Un'altra società bielorusa, che ha rafforzato significativamente la sua posizione sul mercato russo nel primo trimestre del 2020, è **SZAO BELGI**. Qui, per i primi tre mesi dell'anno in corso, sono state assemblate 5059 vetture e ne sono state vendute 5230 in totale. Così "le consegne al mercato russo sono aumentate di 2,5 volte, per il primo trimestre sono state esportate 2705 auto"⁹². Nel 2020 la società prevede di vendere 28 mila auto in totale, di cui 18 mila saranno inviate in Russia.

Tutti questi fatti testimoniano la cosa principale: chi non si arrende nelle condizioni più difficili vince alla fine, contribuendo a superare le conseguenze della sfavorevole situazione epidemiologica del mondo.

⁹¹ "Amkodor-Honey in Carelia ha ottenuto il primo lotto di gru a ponte [Risorsa elettronica]. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/amkodor-onego-v-karelii-poluchil-pervuju-partiju-mostovyh-kranov-388008-2020/>.

⁹² "BELGI" nel primo trimestre ha aumentato le esportazioni verso la Russia di 2,5 volte / Yu. Nemankova // [risorsa elettronica]. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beldzhi-v-i-kvartale-velichil-eksport-v-rossiju-v-25-raza-386430-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorussia: un fattore di sviluppo dei servizi turistici - partecipazione alle mostre

Il "Programma nazionale di sostegno e sviluppo delle esportazioni della Repubblica di Bielorussia per il 2016-2020" ha nominato una delle principali direzioni di ottimizzazione del sistema nazionale di sostegno e sviluppo delle esportazioni come "utilizzo del potenziale delle attività espositive, fieristiche e congressuali"⁹³. Questo strumento per promuovere gli interessi bielorusi sui mercati esteri è particolarmente attivo per i rappresentanti dell'industria del turismo, che permette loro di ottenere buoni risultati nello sviluppo delle esportazioni di servizi turistici, "il cui volume nel 2019 è aumentato di quasi il 15 per cento e ha superato i 250 milioni di dollari"⁹⁴. Nel 2020, il potenziale turistico della Bielorussia sarà dimostrato in 17 fiere internazionali del turismo, dove il nostro paese sarà rappresentato da un unico stand nazionale.

Così, a metà gennaio 2020, la parte bielorusa ha già partecipato alla più grande fiera turistica del Nord Europa Matka 2020 nella capitale finlandese, che riunisce ogni anno circa 20 mila professionisti del settore turistico, oltre a circa 50 mila visitatori. Questa volta più di 350 aziende di 70 paesi erano rappresentate a Helsinki. Presso lo stand dell'Agenzia nazionale bielorusa per il turismo, i "Minsk tour operator" BelAgroTravel, "Vneshinturist", "Prime Tour" e "Recreation Studio" di Grodno hanno presentato le loro offerte a potenziali partner stranieri⁹⁵.

Nell'ultimo decennio del gennaio 2020 le possibilità di trattamento sanatorio-resort in Bielorussia, così come il turismo d'affari, medico, sportivo, sono stati presentati allo stand nazionale bielorusso nell'ambito di uno dei più grandi eventi turistici internazionali specializzati negli Stati Uniti d'America - The New York Times Travel Show 2020. Alla presentazione del potenziale turistico della Bielorussia sull'oceano ha partecipato il "Dipartimento dello sport e del

⁹³ Programma nazionale di sostegno e sviluppo delle esportazioni della Repubblica di Bielorussia per il 2016-2020 [risorsa elettronica]. - - 2016. - URL: <http://www.government.by/upload/docs/fileaff83a3fc04eb9c0.PDF>.

⁹⁴ Zalesky, B.L. Esportazione di servizi: tra le priorità - turismo / B.L. Zalesky // Materialy XVI Mezinarodni vedecko-prakticka konferenza "Veda a technologie: krok do budoucnosti - 2020". Volume 4: Praha. Casa editrice "Educazione e Scienza". - - C. 23.

⁹⁵ Lo stand di Grishkevich, A. Belarussian è presentato alla più grande mostra itinerante del Nord Europa a Helsinki // A. Grishkevich // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/society/view/beloruskij-stend-predstavlen-na-krupnejshej-turvystavke-severnoj-evropy-v-helsinki-376158-2020/>.

turismo del Comitato esecutivo del distretto di Novogrudok in collaborazione con il Museo regionale di storia locale di Novogrudok, Prime Tour"⁹⁶.

Alla fine di gennaio 2020, alla 27a Fiera Internazionale del Turismo Balttour 2020 a Riga, è stata inaugurata una mostra con il marchio unico Bielorussia. Si "concentra sul turismo medico inbound".⁹⁷ Pertanto, presso lo stand sono stati presentati i principali sanatori e centri di cura bielorussi, hotel e alberghi, il complesso del Castello di Mir, nonché il portale informativo dei servizi medici. Nel febbraio 2020, il potenziale turistico della Bielorussia è stato ampiamente presentato alla 29a Fiera Internazionale del Turismo Tourest-2020 nella capitale estone. Partecipanti a questo stand bielorusso sono stati l'Agenzia Nazionale per il Turismo, il Dipartimento dello Sport e del Turismo di Gomel, i comitati esecutivi regionali di Grodno e Minsk, il Centro per la Riserva Olimpica di Zlobin, aziende turistiche - PCC "Center-Court", LLC "BelAgroTravel", LLC "Ditrib", portale "Vetliva", sanatori - "Mashinostroitel", "Raduga", "Pearl", "Krinitsa", "Pines", "Belorusochka", "Narachanka", "Narochansky Bereg". L'attenzione dei visitatori dell'esposizione bielorusa ha mostrato "l'alto interesse dei cittadini e dei soggetti dell'industria turistica dell'Estonia per il turismo sanitario in Bielorussia, così come le opportunità per l'ingresso senza visto in Bielorussia attraverso l'aeroporto nazionale "Minsk-2" e il territorio senza visto "Brest-Grodno"⁹⁸.

C'è anche un grande potenziale di esportazione nel campo del turismo inbound, come la caccia e la pesca. Le possibilità di questa destinazione turistica, che si sta sviluppando attivamente in Bielorussia, sono state ampiamente presentate alla fine di gennaio - inizio febbraio 2020 in una delle più grandi mostre mondiali nel campo del turismo di caccia e pesca JACD & HUND 2020 nella città tedesca di Dortmund. Tra più di seicento espositori provenienti da diversi paesi hanno dimostrato le loro capacità e le organizzazioni del Ministero delle Foreste bielorusso - impresa unitaria "Belgosohot", Vitebsk, Grodno e Mogilev GPLHO, così come Pruzhan, Telekhansk e Kopyl farms. Promuovendo non per la prima volta il loro prodotto venatorio e turistico a Dortmund, i partecipanti bielorussi alla mostra hanno informato i cacciatori stranieri sui servizi e sui tipi di caccia

⁹⁶ [La Bielorussia è rappresentata alla fiera turistica di New York \[risorsa elettronica\]. - - 2020. - URL: https://www.belta.by/economics/view/belarus-predstavlena-na-turisticheskoy-vystavke-v-niju-jorke-377104-2020/.](https://www.belta.by/economics/view/belarus-predstavlena-na-turisticheskoy-vystavke-v-niju-jorke-377104-2020/)

⁹⁷ [Nemankova, Yu. Il potenziale turistico della Bielorussia è stato presentato alla mostra Balttour-2020 a Riga // \[risorsa elettronica\]. - - 2020. - URL: https://www.belta.by/society/view/turisticheskij-potentsial-belarusi-prezentovan-na-vystavke-balttour-2020-v-rige-377966-2020/.](https://www.belta.by/society/view/turisticheskij-potentsial-belarusi-prezentovan-na-vystavke-balttour-2020-v-rige-377966-2020/)

⁹⁸ [Circa 29° Esposizione turistica internazionale "Tourest-2020" \[risorsa elettronica\]. - - 2020. - URL: http://estonia.mfa.gov.by/ru/embassy/news/c3677b38082f08c4.html.](http://estonia.mfa.gov.by/ru/embassy/news/c3677b38082f08c4.html)

tenendo conto dei loro interessi: "Il più attraente per i cittadini dell'Unione Europea è la caccia al gallo cedrone, al bisonte, al lupo, alce maschio e cervo nobile"⁹⁹.

Come possiamo vedere, l'inizio del 2020 è stato un anno molto intenso per il segmento internazionale dell'industria turistica bielorrussa. Il proseguimento non sarà meno intenso, in quanto lo stand nazionale unico della Bielorussia sarà ancora presentato alle fiere turistiche internazionali di Berlino e Mosca, Pechino, Baku e Dubai, Guangzhou, Nur-Sultan e Londra. E "si concluderà l'anno del forum delle fiere turistiche a Barcellona"¹⁰⁰. Si ritiene che ognuna di queste mostre non sarà solo un ulteriore stimolo in termini di aumento del numero di turisti stranieri che vengono in Bielorussia, ma contribuirà anche ad elevare ulteriormente il livello dell'industria turistica bielorrussa ai migliori standard internazionali.

FOR AUTHOR USE ONLY

⁹⁹ Le opportunità per il turismo di caccia e pesca in Bielorussia sono presentate alla mostra in Germania [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vozmozhnosti-ohotnichje-rybolovnogo-turizma-belarusi-predstavleny-na-vystavke-v-germanii-377905-2020/>.

¹⁰⁰ Il potenziale turistico della Bielorussia nel 2020 sarà presentato a New York, Dubai e Londra [Electronic Resource]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/turisticheskij-potencial-belarusi-v-2020-godu-predstavjat-v-nju-jorke-dubae-i-londone-374521-2019/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Bielorussia: il futuro è per le auto elettriche

Nel marzo 2020, la Repubblica di Bielorussia ha adottato un decreto del presidente A. Lukashenko "Stimolare l'uso dei veicoli elettrici", che prevede misure per stimolare la domanda nel Paese di queste attrezzature ecocompatibili, nonché la creazione di adeguate infrastrutture di ricarica e di servizio nelle regioni. L'aspetto di questo documento è causato da una serie di circostanze. Alla 24a Conferenza mondiale delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici, tenutasi nel dicembre 2018 nella città polacca di Katowice, la Bielorussia ha dichiarato di considerare l'economia verde e lo sviluppo sostenibile a basse emissioni di carbonio come un vettore strategico¹⁰¹.

In secondo luogo, le attuali previsioni degli esperti mostrano che "entro il 2030 un'auto su cinque al mondo sarà elettrica". Questo processo è stimolato dalla politica governativa di alcuni paesi, dove si prevede di imporre restrizioni alle auto con motore a combustione interna¹⁰². In terzo luogo, l'aumento del numero di auto elettriche contribuirà a ridurre l'inquinamento atmosferico in Bielorussia. In quarto luogo, "l'uso del trasporto elettrico è una delle direzioni per un aumento intelligente del consumo di elettricità".¹⁰³ che diventa oggi particolarmente importante alla luce della prevista messa in funzione della centrale nucleare bielorussa. In quinto luogo, il passaggio alle auto elettriche significa che il grande pubblico si sta rivolgendo alle nuove tecnologie corrispondenti alle migliori pratiche mondiali in modo che entro il 2025 circa il 40% delle auto disponibili con motore a combustione interna in Bielorussia possa essere sostituito con il trasporto elettrico.

Passando al decreto, prendiamo atto di alcune delle misure in esso contenute. Pertanto, questo documento esenta i proprietari di veicoli elettrici dal pagamento della tassa per il rilascio del permesso di partecipazione alla circolazione stradale. Gli individui non dovranno pagare l'imposta sul valore

¹⁰¹ Zalessky, B. Punto di crescita. Peculiarità dello sviluppo sostenibile nell'ambito delle sfide globali / B. Zalesskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2020. - - C. 57.

¹⁰² Le misure adottate contribuiranno alla creazione della produzione di auto elettriche in Bielorussia - il Ministero dell'Economia [Risorsa Elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/prinimaemye-mery-budut-sposobstvovvat-sozdaniju-v-belarusi-proizvodstva-elektromobilej-minekonomiki-383056-2020/>.

¹⁰³ L'ecologia e l'alfabetizzazione del consumo di energia elettrica - quali sono i benefici per la crescita delle auto elettriche in Bielorussia [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/ekologija-i-gramotnoe-potreblenie-elektroenergii-chem-vygoden-rost-chisla-elektromobilej-v-belarusi-383046-2020/>.

aggiunto quando importano auto elettriche per uso personale nel nostro paese. Inoltre, "i proprietari di veicoli elettrici sono esenti dal pagamento dei diritti di parcheggio fino al 1 aprile 2026 in luoghi appositamente attrezzati nei parcheggi pubblici"¹⁰⁴.

Il decreto contiene anche misure per i produttori di auto elettriche e stazioni di ricarica elettrica, nonché per le loro organizzazioni operative. In particolare, le stazioni di ricarica sono esenti dall'imposta sul valore aggiunto se utilizzate in Bielorussia. E l'associazione di produzione Belorusneft sarà dotata di terreni per la costruzione e la manutenzione di complessi di ricarica elettrica senza asta. Forse, per questo motivo Belorusneft prevede di aprire 180 stazioni di ricarica rapida nel 2020.

Finora la situazione delle stazioni di ricarica elettrica (EPS) in Bielorussia è la seguente. Dall'inizio del 2020 "la rete di stazioni di servizio si è ampliata fino a raggiungere 251 stazioni (più 13 strutture)"¹⁰⁵. E ora può servire fino a novemila auto elettriche. La rete di stazioni di rifornimento sul territorio bielorusso comprende due tipi di stazioni: la prima, la Modalità 3, dove l'auto elettrica richiede dalle sei alle otto ore per la ricarica; la seconda, la Modalità 4, dove la batteria può essere caricata in meno di un'ora. Un dettaglio importante: all'inizio del 2020 la rete di stazioni di rifornimento di Belorusneft ha un nuovo marchio - Malanka, sotto il quale entro il 2022 saranno già operative 639 stazioni di ricarica. E entro il 2030 dovrebbero essercene abbastanza per servire fino a trecentomila auto elettriche.

Parlando della produzione delle nostre auto elettriche nel nostro paese, dobbiamo ricordare che il primo campione bielorusso di tali apparecchiature basate su Geely è stato presentato nell'agosto 2017. Allo stesso tempo è stato dichiarato che "dopo aver testato la prima auto elettrica, gli scienziati inizieranno a sviluppare un prototipo migliorato. Potrebbe essere pronto già nel prossimo [2018] anno"¹⁰⁶. Tuttavia, come già rilevato nell'incontro del marzo 2020 tra il Presidente della Bielorussia e la leadership del Consiglio dei Ministri, la questione

¹⁰⁴ Lukashenko ha firmato un decreto per incoraggiare l'acquisto di auto elettriche [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/president/view/lukashenko-podpisa-ukaz-o-stimulirovani-zakupok-elektromobilej-383041-2020>.

¹⁰⁵ "Belorusneft prevede di aprire 180 stazioni di ricarica elettrica quest'anno [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belorusneft-planiruet-otkryt-180-elektrozarjadnyh-stantsij-v-etom-godu-383042-2020>.

¹⁰⁶ Gavrilo, V. Ecologico, moderno e maneggevole: gli scienziati hanno presentato la prima auto elettrica bielorusa // V. Gavrilo // [risorsa Electron]. - - 2017. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/reportazh-ekologichnyj-sovremennyj-i-manevrennyj-uchenye-prezentovali-pervyj-beloruskij-elektromobil-262688-2017>.

della produzione di una propria auto elettrica non ha ancora ricevuto un vero e proprio impulso, anche se il trasporto elettrico ha un enorme potenziale. "Questa è una necessità urgente oggi. <...> Molti Stati stanno già sviluppando questo promettente settore. Paesi come noi, orientati all'esportazione, senza enormi riserve sotterranee, sono da tempo orientati al trasporto elettrico"¹⁰⁷.

E' possibile che con l'avvento del decreto "Sulla promozione dell'uso delle auto elettriche", questo caso sarà ripreso dalla BELGI, che "è pronta a considerare la produzione di auto elettriche in Bielorussia, a condizione che vengano vendute 5-10 mila auto all'anno"¹⁰⁸. Nel frattempo, l'azienda ha ricevuto quattro auto elettriche cinesi di Geely Geometry A modello, che saranno testate: una - in fabbrica, tre - nei centri di vendita. Questa versione dell'auto elettrica attira per il fatto che ha una riserva di potenza di cinquecento chilometri, sistemi di controllo di crociera adattivo e di risposta ai pedoni e ai ciclisti, nonché un intelligente sistema di parcheggio automatico. Si deve presumere che con l'adozione del decreto presidenziale, il modello Geometria Geometria A a BELGI andrà molto più veloce.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹⁰⁷ _Incontro con la direzione del Consiglio dei Ministri [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/soveschanie-s-rukovodstvom-soveta-ministrov-23197/.

¹⁰⁸ "Il BELGIO è pronto a considerare la produzione di auto elettriche quando si vendono 5-10 mila auto all'anno [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beldzhi-gotov-rassmatrivat-vypusk-elektromobilej-pri-prodazhe-5-10-tys-avto-v-god-382660-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Zona franca "Grodnoinvest": punto di crescita - esportazione

Il volume delle esportazioni delle imprese residenti della zona franca (FEZ) "Grodnoinvest" ha sfiorato il miliardo nel 2019, essendo aumentato di quasi il dieci per cento rispetto al 2018. Ciò ha permesso di aumentare la quota del FEZ sul totale delle esportazioni di beni industriali della regione di Grodno al 42%. In generale, il fatturato commerciale dei residenti di FEZ ha superato 1,5 miliardi di dollari con un surplus di oltre 380 milioni di dollari. Ci sono due principali vettori nella geografia di queste esportazioni: post-sovietico - Russia, Ucraina; europeo - Polonia, Lituania, Romania, Lettonia. Allo stesso tempo, la base delle forniture al di fuori della Bielorussia "è stata costituita da aziende dei settori della lavorazione del legno e della produzione di mobili (30% del totale delle esportazioni), della produzione alimentare (27%), dell'ingegneria meccanica e della lavorazione dei metalli¹⁰⁹. Nella stessa linea vanno segnalate le industrie chimiche e tessili, nonché i produttori di veicoli e attrezzature per il trasporto, di gomma e di prodotti in plastica. Le prospettive di sviluppo nelle FEZ sono viste nell'attrarre nuovi residenti, che potrebbero aumentare ulteriormente le esportazioni di beni e servizi attraverso le loro attività.

Ricordiamo che FEZ "Grodnoinvest", creato nel 2002, oggi ha 12 territori non solo a Grodno, ma anche in città della regione di Grodno come Mosty, Novogrudok, Slonim, Shchuchin, Smorgon, Svisloch. A metà gennaio 2020, nella FEZ operavano 75 società con capitale proveniente da 41 paesi. Nel 2019, quattro società bielorusse, austriache e polacche sono diventate residenti nella FEZ, dove ai potenziali investitori vengono offerti appezzamenti di terreno e aree di produzione con infrastrutture di ingegneria e di trasporto, tasse, dogane e altre preferenze che permettono di ridurre significativamente i costi del progetto e di migliorare la competitività dei prodotti, impegnate nella lavorazione del legno e nella produzione di prodotti minerali non metallici con un volume totale di investimenti dichiarati di oltre 190 milioni di dollari, anche in immobilizzazioni - da intendono costruire fabbriche altamente efficienti a Grodno e Svisloch,

¹⁰⁹ Le esportazioni dei residenti di FEZ Grodnoinvest nel 2019 hanno sfiorato il miliardo di dollari [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-rezidentov-sez-grodnoinvest-v-2019-godu-priblizilsja-k-1mlrd-379958-2020>.

creandovi oltre 560 nuovi posti di lavoro. Allo stesso tempo, "la maggior parte della produzione sarà fornita ai paesi dell'Unione Europea"¹¹⁰.

Il 2020 è iniziato in questo contesto in modo molto produttivo per il BMS. In particolare, nel mese di febbraio è stata registrata come residente la società "EUEcoPAC", che intende investire oltre un milione di dollari nella creazione di impianti di produzione per la produzione di imballaggi in carta monouso e prodotti per mense. Questo tema è senza dubbio di grande attualità per la Bielorussia, dove si stanno adottando misure a livello legislativo per incoraggiare le aziende a utilizzare imballaggi ecologici, compresa la carta. Il nuovo residente FEZ intende produrre borse Kraft in carta con e senza manico, confezioni in cartone per il pranzo, tubi per cocktail in carta e bicchieri per bevande calde e fredde. Questi prodotti sono "destinati ad essere venduti principalmente sui mercati esteri". La quota delle spedizioni di esportazione supererà l'85%. I principali mercati saranno i paesi dell'Unione Europea"¹¹¹. Inoltre, qui verranno creati 25 nuovi posti di lavoro.

Nello stesso febbraio 2020 la società "ZOV-MARKET" è diventata residente a FEZ, che sulla base dell'oggetto di costruzione non finito a Grodno creerà una moderna impresa per la produzione di pannelli di taglio a secco, bar, mobili grezzi. È caratteristico che "il 70% della produzione sarà esportato nei paesi dell'Unione Europea"¹¹². Uno dei nuovi residenti di FEZ potrebbe presto diventare una società di logistica Berango dalla Francia, interessata a realizzare un progetto di investimento a FEZ Grodnoinvest "per creare un terminale logistico multimodale per la lavorazione e la pulizia di container e serbatoi"¹¹³. Le trattative su questo particolare tema si sono svolte con l'amministrazione della FEZ a Grodno nel febbraio 2020.

I prodotti orientati all'esportazione vengono attivamente ampliati, così come gli abitanti di FEZ già esistenti. Così, nel febbraio 2020 Terrazit Plus LLC

¹¹⁰ Quattro società con progetti di investimento del valore di 190 milioni di dollari [risorsa elettronica] sono diventate residenti di FEZ Grodnoinvest nel 2019. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/rezidentami-sez-grodnoinvest-v-2019-godu-stali-4-kompanii-s-investproektami-na-190-mln-375887-2020/>.

¹¹¹ La produzione di imballaggi cartacei sarà creata da un nuovo residente di FEZ "Grodnoinvest" [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/proizvodstvo-bumazhnoj-upakovki-sozdast-novyj-rezident-sez-grodnoinvest-379035-2020/>.

¹¹² LLC "ZOV-MARKET" è registrata come residente di FEZ "Grodnoinvest" [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/ooo-zov-market-zaregistrirovano-v-kachestve-rezidenta-sez-grodnoinvest/>.

¹¹³ Una società francese sta valutando la possibilità di creare un terminale in FEZ "Grodnoinvest" [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/kompanija-iz-frantsii-rassmatrivaet-vozmozhnost-sozdaniya-terminala-v-sez-grodnoinvest-379266-2020/>.

ha dimostrato una nuova innovativa manopola di controllo VPC ALPHA Grip della serie Constellation nell'ambito dell'innovativo progetto Virpil Controls sulla creazione di dispositivi per il controllo virtuale di aerei, elicotteri, prototipi di astronavi. È importante notare che questo "prodotto è richiesto sul mercato dell'Europa occidentale, quasi tutta la produzione è destinata all'esportazione".¹¹⁴e il progetto coinvolge piloti, progettisti, disegnatori e sviluppatori di software. Nel 2019, Belabedding LLP, residente a Boxspringbett dal 2006, ha iniziato a produrre nuovi prodotti - letti continentali. E ora "più dell'80% della produzione dell'azienda viene esportata nei paesi dell'Europa occidentale"¹¹⁵. Si ritiene che le misure adottate nella FEZ porteranno risultati ancora più significativi in termini di aumento delle esportazioni di prodotti dei residenti della zona economica libera "Grodnoinvest" nel 2020.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹¹⁴ Il residente di FEZ "Grodnoinvest" LLC "Terrazit Plus" ha presentato nuovi prodotti innovativi [risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/rezident-sez-grodnoinvest-ooo-terrazit-plyus-predstavil-novuyu-innovacionnyu-produkciyu/>

¹¹⁵ FEZ "Grodnoinvest" residente a Belabedding IOO ha lanciato la produzione di nuovi prodotti [risorsa elettronica]. - – 2019. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/rezident-sez-grodnoinvest-iooo-belabedding-zapustila-vypusk-novoj-produkcii/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Zona economica libera "Grodnoinvest": gli investimenti esteri come fattore di sviluppo delle esportazioni

Una delle condizioni necessarie per garantire una crescita sostenibile dell'economia bielorrussa nell'attuale difficile situazione di instabilità globale è "il miglioramento del clima degli investimenti, l'aumento dell'afflusso di investimenti diretti esteri nell'economia del paese, lo sviluppo delle infrastrutture, anche attraverso il meccanismo del partenariato pubblico-privato, aumentando l'efficienza dell'attività di investimento"¹¹⁶. Le cifre mostrano come questi compiti saranno affrontati nella Repubblica di Bielorussia nel 2020. Nel primo trimestre di quest'anno, gli investitori stranieri hanno investito quasi tre miliardi di dollari nel settore reale dell'economia del Paese. "I principali investitori delle organizzazioni bielorusse erano entità economiche della Russia (35,7% di tutti gli investimenti in entrata), di Cipro (15%) e dell'Austria (8,4%). L'afflusso di investimenti diretti esteri è stato pari a 2,1 miliardi di dollari, ovvero il 75,1% di tutti gli investimenti esteri in entrata"¹¹⁷. Il tempo trascorso dall'inizio di quest'anno dimostra che ci sono molti esempi di investimenti di successo in Bielorussia che contribuiscono allo sviluppo socio-economico del paese nel suo complesso.

Tra coloro che oggi sono particolarmente attivi nella direzione degli investimenti, va ricordata la zona franca "Grodnoinvest", i cui residenti per i primi tre mesi di quest'anno hanno attirato un volume record di investimenti diretti esteri su base netta - 59,8 milioni di dollari - su un totale di 157 milioni di dollari di capitale straniero. "I principali paesi investitori sono stati la Russia (oltre 45 milioni di dollari), l'Austria (39 milioni di dollari) e i Paesi Bassi (34 milioni di dollari). Gli investimenti sono arrivati da 15 paesi tra cui Emirati Arabi Uniti, Germania, Stati Uniti e Gran Bretagna"¹¹⁸. In totale per 18 anni della sua esistenza FEZ "Grodnoinvest" ha attirato più di 900 milioni di dollari di investimenti esteri da quaranta paesi, tra cui Giappone, Cipro, Turchia, Canada, Polonia.

¹¹⁶ Zalesky, B. Punto di crescita. Peculiarità dello sviluppo sostenibile nell'ambito delle sfide globali / B. Zaleskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2020. - - 132 c.

¹¹⁷ Gli investitori stranieri hanno investito 2,8 miliardi di dollari nell'economia della Bielorussia nel primo trimestre [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/inostrannye-investory-vlozhili-v-i-kvartale-v-ekonomiku-belarusi-28-mird-390601-2020/>.

¹¹⁸ I residenti di FEZ "Grodnoinvest" hanno attirato un volume record di IDE su base netta nel primo trimestre [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/rezidenty-sez-grodnoinvest-v-i-kvartale-privlekli-rekordnyj-objem-pii-na-chistoj-osnove-389251-2020/>.

La crescente attrattiva degli investimenti in questo sito di produzione, naturalmente, non poteva apparire in un luogo vuoto. In gran parte può essere spiegato dall'attenzione dell'amministrazione FEZ alle questioni dello sviluppo delle infrastrutture della zona economica libera. Tali statistiche sono molto eloquenti: a partire dal 2015, circa nove milioni di rubli bielorusi sono stati investiti nelle loro infrastrutture dal Fondo per lo sviluppo delle zone economiche libere. Ad esempio, sul sito della FEZ vicino a Grodno, nella zona di "Novaya Gozha", è stata costruita una sottostazione di trasformazione che ha fornito elettricità alle nuove imprese dei residenti e ha creato la riserva necessaria per i potenziali investitori. A Lida, nel sito industriale nella zona di "Severny", sono state posate le reti idriche, fognarie, di comunicazione ed elettriche.

A Smorgon, a spese dello stesso Fondo per lo Sviluppo delle Zone Economiche Libere, nel 2019 è stato avviato un progetto su larga scala per la ricostruzione di Industrial Avenue, che collega la città con il sito industriale delle Zone Economiche Libere, dove si trova la produzione di residenti come il Gruppo Kronospan, Smorgon Aggregate Plant, Europlastics Invest, Shinaka Furniture Bel. Il progetto dovrebbe portare alla realizzazione di un'autostrada a 4 corsie con padiglioni di sosta e piccole forme architettoniche, illuminazione esterna, fornitura di elettricità e acqua, drenaggio dell'acqua piovana e sistemi di comunicazione esterna. Tutto questo è fatto per un unico scopo: "La nuova infrastruttura renderà il sito più attraente per i potenziali investitori e per i partecipanti del Furniture Cluster di FEZ "Grodnoinvest"¹¹⁹.

Qui è necessario spiegare che oggi "nella regione di Grodno si è formato un efficace cluster del mobile, che comprende più di 20 imprese per la produzione di imballaggi di prodotti in legno, tavole di legno, mobili e molto altro ancora"¹²⁰. Si noti, tuttavia, che la lavorazione del legno rappresenta circa la metà di tutti gli investimenti in FEZ. Pertanto, si dovrebbe essere sorpresi dal fatto che nel 2019, i residenti di FEZ "Grodnoinvest" hanno attratto 436 milioni di dollari di investimenti, che rappresentavano un quarto di tutte le zone economiche libere in Bielorussia. Di conseguenza, questo uno dei più giovani FEZ bielorusi è diventato un leader in termini di investimenti attratti da investitori stranieri.

¹¹⁹ FEZ "Grodnoinvest" ha investito circa 9 milioni di Br9 milioni [risorsa elettronica] nello sviluppo di infrastrutture per cinque anni. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/sez-grodnoinvest-za-pjat-let-investirovala-v-razvitie-infrastruktury-okolo-br9-mln-387801-2020/>.

¹²⁰ Nel 2019 i residenti di FEZ Grodnoinvest hanno attratto 436 milioni di dollari di investimenti [risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/rezidenty-sez-grodnoinvest-2019-godu-privlekli-436-mln-investitsij-385388-2020/>.

A sua volta, i progetti di investimento realizzati hanno contribuito al fatto che i residenti di FEZ "Grodnoinvest" nel 2019 hanno aumentato le esportazioni dei loro prodotti dell'otto per cento e portato il loro volume a 940 milioni di dollari. La maggior parte di queste forniture nello spazio post-sovietico è andata in Russia e Ucraina, mentre nell'Unione Europea - in Polonia, Lituania, Romania e Lettonia. "Ciò ha permesso di aumentare la quota di FEZ nel volume totale delle esportazioni industriali della regione di Grodno al 42%. In generale, il fatturato commerciale dei residenti di FEZ ha superato il miliardo e mezzo di dollari con un surplus di oltre 380 milioni di dollari"¹²¹.

Questa è la via del successo: dall'attrazione di investimenti esteri all'aumento delle esportazioni.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹²¹ Zalesskiy, B.L. Zona franca economica "Grodnoinvest": punto di crescita - esportazione / B.L. Zalesskiy // Materiali della XVI Conferenza internazionale scientifica e pratica "Potenziale scientifico moderno - 2020", 28 febbraio - 7 marzo 2020. La storia. Legge. Scienze economiche. La pubblica amministrazione. : Sheffield. Scienza e istruzione LTD. -- C. 28–30.

FOR AUTHOR USE ONLY

Zona economica libera "Vitebsk": il ritmo di sviluppo è dettato dagli investimenti

I residenti della zona economica libera "Vitebsk" - tre volte e mezzo alla volta, raggiungendo il livello di 16,5 milioni di dollari - hanno dimostrato un'elevata dinamica di crescita nell'attrarre investimenti diretti esteri nel 2019. Di conseguenza, "la quota di FEZ "Vitebsk" nel portafoglio di investimenti della regione di Vitebsk per il 2019 ammontava a quasi il 39% ed è aumentata di 10 punti percentuali rispetto al 2018"¹²². Tra i residenti di FEZ che hanno mostrato la maggiore attività di investimento sono JLLC "Natriks", LLC "Chess-Bell", LLC "Akitama", IUE "VIC animal health". In totale, 50 residenti stanno attualmente realizzando i loro progetti nella FEZ, di cui quasi la metà con capitale straniero. Va notato che nel 2019, "otto organizzazioni, create con la partecipazione di investitori provenienti da Lituania, Svezia, Spagna, Russia e Bielorussia, hanno ricevuto lo status di residenti in FEZ "Vitebsk". Il volume totale degli investimenti nei nuovi progetti supera i 52 milioni di dollari, si prevede di creare almeno 270 posti di lavoro"¹²³. A quanto pare, queste cifre cresceranno solo nel prossimo futuro.

Così, il primo residente registrato nella FEZ nel 2020 è stato LLC "BelBank", creata con la partecipazione di un investitore russo. Il progetto di investimento di questa società prevede la ricostruzione e l'ammodernamento degli impianti di produzione alla periferia di Vitebsk e del sito della JSC "Vityaz", nonché l'installazione di due linee per la produzione di lattine per la conservazione industriale degli alimenti. L'inizio dell'attività di produzione è previsto già nel 2021. Le materie prime - stagno bianco - saranno fornite dalla Miorsky Metal Rolling Plant, situata nella regione di Vitebsk, la cui messa in servizio è prevista per il secondo trimestre del 2021. Come risultato, BelBank LLC produrrà prima di tutto lattine trafilate, dove il fondo e la superficie laterale rappresentano un unico insieme, solo il coperchio sarà arrotolato. Nella seconda fase, l'azienda produrrà prodotti prefabbricati composti da tre parti (fondo, corpo e coperchio)¹²⁴.

¹²² I residenti di FEZ "Vitebsk" hanno aumentato il volume degli investimenti diretti esteri di 3,5 volte [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/special/regions/view/rezidenty-sez-vitebsk-uvlichili-objem-prjamyh-inostrannyh-investitsij-v-35-raza-379775-2020/>.

¹²³ Gli investitori di 4 paesi prevedono di iniziare a realizzare progetti in FEZ "Vitebsk" [risorsa elettronica] quest'anno. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/investory-iz-4-stran-planirujut-v-etom-godu-nachat-realizatsiju-proektov-v-sez-vitebsk-379788-2020/>.

¹²⁴ In FEZ "Vitebsk" con la partecipazione di un investitore russo creerà una produzione di lattine [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-sez-vitebsk-s-uchastiem-rossijskogo-investora-sozdadut-proizvodstvo-zhestjanyh-banok-377712-2020/>.

Il dettaglio importante: con l'uscita della nuova impresa a pieno volume di produzione a pieno regime, il volume di produzione lasciato uscire qui raddoppierà. E tutto sarà spedito ai mercati esteri.

Il quadro degli investimenti del 2020 in FEZ "Vitebsk" è completato in modo molto significativo dal fatto che è già prevista la registrazione come residenti di almeno sei società create con la partecipazione di investitori provenienti da Canada, Cina, Azerbaigian e Russia. In questo caso, il volume totale degli investimenti in questi progetti supererà i cento milioni di dollari, e il numero di posti di lavoro creati - almeno trecento. In particolare, a Polotsk l'azienda azera si organizzerà in diverse fasi di produzione ad alta tecnologia della chimica a basso tonnellaggio con un volume di investimento iniziale di circa 600.000 dollari. In futuro il volume degli investimenti dovrebbe aumentare di diverse volte. Nello stesso Polotsk, l'investitore bielorusso intende avviare la produzione di contenitori in acciaio inossidabile con l'organizzazione di una ventina di posti di lavoro. Lo stabilimento bielorusso-russo JLLC Novopolotsk di strutture metalliche tecnologiche sta valutando la possibilità di realizzare un progetto con un volume di investimenti di circa dieci milioni di dollari per la produzione di zincatura a caldo nel villaggio di Farinovo, nel distretto di Polotsk. L'azienda cinese intende investire circa 28 milioni di dollari nel complesso di lavorazione del legno alla periferia di Vitebsk. E la Belmatch LLC, creata con la partecipazione di un investitore canadese, si specializzerà nella produzione di paglia per fiammiferi. A Orsha, l'azienda bielorusa cercherà di avviare la produzione di pellet di carburante, mentre la fabbrica PAK avvierà un progetto per organizzare la produzione di componenti per i dumper.

Nel 2020, un altro importante evento di investimento avrà luogo a FEZ "Vitebsk" in quanto la holding lituana "VMG Group" ha deciso di espandere il finanziamento del progetto di investimento già in corso di realizzazione in FEZ da 100 a 200 milioni di euro. A tal fine, l'investitore è pronto ad organizzare una produzione aggiuntiva di mobili in legno massiccio per il complesso di lavorazione del legno integrato verticalmente in fase di realizzazione. Di conseguenza, il numero di posti di lavoro creati dai progetti della holding salirà a 1 migliaio"¹²⁵. Ciò al fine di avviare la produzione di nuovi prodotti - tavoli e sedie

¹²⁵ La holding lituana "VMG Group" aumenterà il volume degli investimenti su progetti in FEZ "Vitebsk" a 200 milioni di euro [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/litovskij-holding-vmg-grupp-uvelijichit-objem-investitsij-po-proektam-v-sez-vitebsk-do-200-mln-evro-379950-2020/>.

- presso la nuova produzione di mobili del 2021, il cui principale acquirente sarà la società IKEA, che ora fornisce assistenza nel finanziamento di questo progetto.

Va notato che solo nel 2019 più di un miliardo di dollari di investimenti sono stati attratti dall'economia della regione di Vitebsk. Grazie all'attiva politica di investimenti nella regione, è stato messo in funzione il primo impianto in Bielorussia per la produzione di cilindri in acciaio senza saldatura. Nuove imprese e impianti di produzione per la lavorazione del legno sono stati aperti a Rosson, Sharkovsk, Beshenkovichi, Gorodok e Polotsk. "Il complesso di essiccazione del grano della fabbrica di pollame da carne di Vitebsk nell'insediamento urbano di Surazh e il negozio di lavorazione della soia dell'impresa Ekomol-Agro sono stati messi in funzione¹²⁶. Inoltre, la costruzione del più grande complesso caseario in Bielorussia "Kupalinka" per più di duemila capi è in fase di completamento presso l'agrocombinat "Yubileiny". Nella prima metà del 2020 saranno messi in funzione altri due oggetti innovativi dell'impresa agricola "Ustie" - un complesso di essiccazione del grano per la preparazione di sementi agricole per 10 mila tonnellate e un complesso caseario con sistema di mungitura "carosello robotizzato". E questa non è affatto una lista completa. Questo è il ritmo imposto dagli investimenti oggi attratti per lo sviluppo di una sola delle regioni bielorusse.

¹²⁶ Bogacheva, O. Più di 1 miliardo di dollari di investimenti sono stati attratti dall'economia della regione di Vitebsk per il 2019 // O. Bogacheva // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/bolee-1-mlrd-investitsij-privlecheno-v-ekonomiku-vitebskoj-oblasti-za-2019-god-378810-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Regione di Vitebsk: vettore europeo di cooperazione

Durante il suo recente viaggio di lavoro nella regione di Vitebsk, il capo di Stato bielorusso A. Lukashenko ha notato cambiamenti positivi nell'attività economica nella regione settentrionale della Bielorussia, sottolineando che "questo è solo l'inizio"¹²⁷. Tra le tendenze attuali dello sviluppo di Vitebsk voblast va menzionata la politica attiva di cooperazione economica internazionale, che promuove "l'attrazione di investimenti nella creazione di industrie orientate all'esportazione e alla sostituzione delle importazioni"¹²⁸. Dopotutto, il potenziale industriale della regione è aperto e orientato ai mercati esteri. Di conseguenza, "per la maggior parte dei prodotti, le esportazioni rappresentano oltre il 50% della produzione. <...> La Russia rappresenta il 47%, gli altri paesi della CSI il 5% e i paesi non CSI il 48% dei prodotti venduti". Allo stesso tempo, la gamma di interazione con i partner stranieri è piuttosto ampia: trasporti e logistica, energia, costruzione e produzione di materiali da costruzione, agricoltura, produzione alimentare, commercio, prodotti farmaceutici. A quanto pare, nel 2020 il vettore europeo delle relazioni di partenariato della regione di Vitebsk riceverà nuovi impulsi di sviluppo.

In particolare, quest'anno i **Paesi Bassi si impegneranno a rafforzare** la cooperazione con la regione di Vitebsk. Questo paese europeo ha già esperienza di cooperazione con questa regione della Bielorussia. Basti pensare che l'anno scorso il fatturato commerciale tra le parti è stato di 92,4 milioni di dollari. Si basava sulle consegne al mercato olandese di prodotti petroliferi, tessuti di lino, olio di colza, tessuti di vetro, prodotti per la lavorazione del legno, nonché sulle importazioni di frutta e verdura olandese, fiori, semi di verdura, medicinali. Importanti sono anche i seguenti fatti: "Nel 2019, il volume degli investimenti diretti esteri dai Paesi Bassi ammontava a quasi 1 milione di dollari. Due imprese con capitale di questo paese operano a Vitebsk"¹²⁹.

¹²⁷ Visita di lavoro nella regione di Vitebsk [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/rabochaja-poezdka-v-vitebskij-rajon-23609/.

¹²⁸ Zaleskiy, B.L. FEZ "Vitebsk": corso - sulla cooperazione internazionale / B.L. Zaleskiy // Materiali per la XV Conferenza Scientifica Internazionale, Presente Ricerca e Sviluppo - 2019, 15 - 22 gennaio 2019: Sofia. "Byal GRAD-BG". - - C. 30.

¹²⁹ Shcherbitskiy, A. I Paesi Bassi scommetteranno sul rafforzamento delle relazioni con la regione di Vitebsk - diplomatico // A. Shcherbitskiy // [risorsa elettronica]. - - 2020. - <https://www.belta.by/regions/view/niderlandy-sdelajut-stavku-na-ukreplenie-svjazej-s-vitebskoj-oblastju-diplomat-382019-2020>.

Un altro paese europeo, i cui rappresentanti commerciali sono interessati a lavorare nella regione di Vitebsk nel 2020, è la **Svezia**. Questo interesse non è sorto in un luogo vuoto. Nel 2019, il fatturato commerciale della regione settentrionale bielorusa con questo Paese scandinavo è aumentato del 65% e ha superato i 16 milioni di dollari. Le posizioni chiave dell'esportazione verso il mercato svedese erano il legname, la legna da ardere e i mobili. Anche i prodotti di lino, i prodotti in plastica e i semi degli alberi erano ben venduti. Per quanto riguarda la cooperazione in materia di investimenti, nella regione di Vitebsk sono già state registrate due imprese con capitale svedese e il volume degli investimenti diretti svedesi nell'economia della regione di Vitebsk ammonta a quasi 19 milioni di dollari. In particolare, una nota azienda IKEA collabora da tempo con la regione, che nel 2020 sta attuando un programma strategico per aumentare la capacità produttiva. Ciò si spiega con il fatto che entro il 2021 la società intende aumentare l'offerta di beni di produzione bielorusa fino a 300 milioni di euro. Allo stesso tempo, "gli esperti IKEA sviluppano il design dei prodotti stessi, e poi combinano gli sforzi con i fornitori di materie prime e i produttori di beni. Mobili, tessuti e accessori realizzati su ordinazione in Bielorussia sono venduti nei negozi IKEA di tutto il mondo"¹³⁰. E non è tutto. Secondo il capo della missione diplomatica svedese in Bielorussia K. Johannesson, "ora le due società svedesi stanno conducendo trattative specifiche per entrare nel mercato della regione"¹³¹. E in generale, secondo le parti, il limite della cooperazione bilaterale è lungi dall'essere raggiunto. Dopotutto, oltre alla lavorazione del legno, ci sono molti altri settori di cooperazione per il lavoro comune.

Nel marzo 2020, l'Ambasciatore straordinario e plenipotenziario del Regno Unito di Gran Bretagna e Irlanda del Nord presso la Repubblica di Bielorussia, J. Perkins, ha dichiarato che esiste un grande potenziale di cooperazione tra la Gran Bretagna e l'Oblast di Vitebsk. Allo stesso tempo, si è riferita all'economia e al commercio come ai principali settori di tale cooperazione. Va notato che nel 2019 il fatturato del commercio estero delle imprese della Vitebsk Oblast con partner britannici ha superato i 7 milioni di dollari. Secondo le parti, tale cifra potrebbe aumentare in modo significativo nel prossimo futuro a causa della

¹³⁰ IKEA vuole aumentare l'acquisto di beni in Bielorussia da 150 a 300 milioni di euro in 2 anni [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <http://ncpn.by/ikea-%D1%85%D0%BE%D1%87%D0%B5%D1%82-%D1%83%D0%B2%D0%B5%D0%BB%D0%B8%D1%87%D0%B8%D1%82%D1%8C-%D0%B7%D0%B0-2-%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D0%B0-%D0%B7%D0%B0%D0%BA%D1%83%D0%BF%D0%BA%D1%83-%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%B0/>

¹³¹ Shcherbitskiy, A. Swedish business mostra interesse per la regione di Vitebsk - Ambasciatore // A. Shcherbitskiy // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/shvedskij-biznes-projavljaet-interes-k-vitebskoj-oblasti-posol-381082-2020/>

diversificazione delle forniture da entrambe le parti. Finora le esportazioni bielorusse si sono basate su additivi per oli lubrificanti, tessuti di lino, fibra di vetro. Vale anche la pena ricordare che nella regione operano già sette organizzazioni con capitale britannico. La cultura è un'altra area di cooperazione che può avere uno sviluppo interessante in collaborazione con i partner britannici. In particolare, si tratta dell'intenzione di creare una piattaforma di cooperazione tra architetti europei, artisti di Vitebsk e il Museo di Storia della Scuola d'Arte Popolare di Vitebsk. E a questo proposito stiamo discutendo "l'idea di un progetto che possa essere realizzato nel 2020-2021 in città [Vitebsk] - un simposio plenario di 10 giorni"¹³².

Tutti questi fatti dimostrano che la regione di Vitebsk ha davvero un grande potenziale di cooperazione con i paesi europei. E il 2020 può dare una seria accelerazione a questa cooperazione, poiché le parti hanno il desiderio reciproco di realizzare diversi progetti comuni.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹³² Shcherbitsky, la regione di A. Vitebsk e la Gran Bretagna hanno un grande potenziale di cooperazione - Perkins // A. Shcherbitsky // [risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/vitebskaja-oblast-i-velikobritanija-imejut-bolshoj-potentsial-dlja-sotrudnichestva-perkins-383129-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Regione di Gomel: il formato online come strumento efficace per la cooperazione internazionale delle regioni

Nell'ultimo decennio e mezzo o due anni, Gomel Oblast in Bielorussia ha accumulato una notevole esperienza di lavoro a livello internazionale con partner stranieri. Allo stesso tempo, in questo caso vengono utilizzate varie forme di sviluppo del partenariato. Ad esempio, è il Gomel Economic Forum, che da 15 anni "si è dimostrato un nuovo formato di lavoro con gli investitori stranieri a livello regionale e uno strumento efficace per lo sviluppo dei legami interregionali internazionali¹³³". In secondo luogo, è la mostra internazionale "Primavera a Gomel", che per 20 anni della sua esistenza è diventata una sorta di biglietto da visita della regione di Gomel. Basti dire che "nel 2019 sull'area di oltre 5mila metri quadrati sono stati presentati i prodotti di 300 aziende bielorusse e straniere".¹³⁴E poi delegazioni straniere provenienti da 32 Paesi hanno visitato la mostra.

Nel 2020, rispondendo alle sfide poste dalla pandemia del Coronavirus e dalla chiusura delle frontiere della maggior parte dei Paesi, e seguendo il principio che "nelle nuove realtà, si deve fare ogni sforzo per rafforzare ulteriormente lo sviluppo sociale ed economico della regione e il benessere dei suoi abitanti".¹³⁵Nella parte sud-orientale della Bielorussia abbiamo deciso di non cancellare la XXI Mostra Internazionale "Primavera in patria", ma di tenerla in un nuovo formato online. Al tempo stesso, il ragionamento è stato il seguente: da un lato, le aziende-partecipanti non potranno dialogare nella mostra virtuale nel formato abituale, ma dall'altro riceveranno un certo risparmio sui costi associati all'organizzazione di una visita a Gomel, i voli. E di conseguenza, "i punti di

¹³³ Zalesky, B.L. Economic Forum come strumento per lo sviluppo delle relazioni internazionali nella regione / B.L. Zalesky // Materiali per la XV Conferenza Scientifica Internazionale Pratica, Ninovite intuizioni sulla scienza europea - 2019, 15 - 22 giugno 2019. La pubblica amministrazione. Sofia. "Byal GRAD-BG. -- C. 11.

¹³⁴ Contatti d'affari, festival dell'artigianato e gastrofestival online - si è aperta la mostra "Primavera a Gomel" [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/delovye-kontakty-prazdnik-remesla-i-gastrofest-onlajn-otkrylas-vystavka-vesna-v-gomele-392199-2020/>.

¹³⁵ Il nuovo formato "Primavera a Gomel" permetterà di esplorare il potenziale della regione da qualsiasi parte del mondo - Nightingale [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/novyj-format-vesny-v-gomele-pozvolit-iz-ljuboj-tochki-mira-izuchit-potsial-regiona-solovej-392149-2020/>.

contatto si trovano anche in modalità videoconferenza". Quando le frontiere si apriranno, tutti i mercati torneranno a dialogare attivamente in diretta"¹³⁶.

La mostra, inaugurata alla fine di maggio 2020, ha riunito sulla sua piattaforma elettronica più di 250 aziende di 13 paesi, che hanno presentato i loro prodotti in undici aree diverse, tra cui l'industria alimentare, l'ingegneria meccanica, la lavorazione del legno e dei metalli, l'edilizia, l'ingegneria meccanica, la chimica e la petrolchimica, l'industria leggera, le banche, i servizi legali e assicurativi. Al progetto hanno aderito anche 13 camere di commercio e industria, sei zone franche di Bielorussia, Georgia, Moldavia e Serbia, nonché la Camera di commercio internazionale indiana e la Camera dell'economia croata. Allo stesso tempo, la versione virtuale della mostra comprendeva tre siti principali.

Il primo - "Business Spring" - ha offerto webinar, presentazioni di prodotti e servizi di imprese e società, trattative online. In particolare, si è tenuta una "tavola rotonda" con rappresentanti delle camere di commercio e dell'industria e dei sindacati di sei Paesi e cinque webinar su temi di attualità economica, cui hanno partecipato oltre 70 imprese e organizzazioni bielorusse e straniere. Inoltre, in parallelo a questi eventi si è tenuto il primo forum internazionale online R2R (Region-to-Region) organizzato dalla Camera di Commercio e Industria di Samara, al quale hanno partecipato oltre 50 rappresentanti di imprese esportatrici e camere di commercio e industria della Bielorussia, della Russia e di altri paesi. Un dettaglio importante di questo evento è che "nel corso delle trattative è stato deciso che la filiale di Gomel del BelCCI parteciperà alle sessioni estive del forum con i rappresentanti delle regioni di Francia, Olanda e Iran nel luglio di quest'anno"¹³⁷. La seconda sede, "Gomel Spring", è diventata un luogo di creatività, dove gli artigiani hanno mostrato le loro opere. In totale sono stati collocati qui 74 biglietti da visita dei partecipanti con contatti e link nei social network, oltre a foto di opere creative in dieci direzioni: lavori in legno, giocattoli per bambini, abbigliamento, arredamento, ceramiche, cosmetici naturali, articoli per interni, accessori, gioielli, prodotti alimentari agricoli e prodotti ecologici. Il terzo sito - "Delicious Spring" - ha presentato ristoranti, caffè, bar e rivenditori. I loro biglietti da visita elettronici includevano informazioni e foto dell'interno e

¹³⁶ I progetti online stimolano le imprese a rafforzare la loro posizione sui siti Internet - Filonova [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/onlajn-proekty-stimulirujut-predpriyatija-ukrepljat-pozitsii-na-internet-platformah-filonova-392234-2020/>.

¹³⁷ Più di 250 aziende provenienti da 13 paesi partecipano alla mostra "Primavera a Gomel" [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/bolee-250-kompanij-iz-13-stran-uchastvujut-v-virtualnoj-vystavke-vesna-v-gomele-393173-2020>.

delle stoviglie, che dimostravano l'atmosfera di ciascuno dei dieci partecipanti a questo gastrofest online.

Inoltre, nell'ambito della mostra online, la regione di Gomel ha presentato decine di progetti di investimento in modo che i potenziali investitori di tutto il mondo potessero facilmente conoscere le allettanti proposte della regione bielorusa nei settori dell'industria, dell'energia, dell'edilizia, dell'agricoltura, dell'industria chimica, della lavorazione del legno, del turismo. "Tra i progetti proposti vi sono la creazione di un'impresa per la lavorazione dei prodotti selvatici nella regione di Pripyat Polesie, nonché il congelamento d'urto di frutta e verdura, la costruzione di un laboratorio per la lavorazione del pesce di stagno, l'apertura di impianti di produzione per l'imbottigliamento di acqua potabile e minerale, la coltivazione di funghi e ostriche, la produzione di fiocchi di patate¹³⁸. L'interesse degli investitori stranieri può essere suscitato da altre proposte: costruzione di un impianto di gesso sulla base del deposito "Brinevskoye" nel distretto di Petrikovsky; creazione di un allevamento di lumache di tipo misto e di un'impresa per il montaggio di impianti eolici nel distretto di Gomel; realizzazione del progetto sulla produzione di energia elettrica da biogas nel distretto di Svetlogorsky; organizzazione della produzione di pellet di combustibile da torba nel distretto di Lelchitsky, dove si concentrano 44 depositi di torba con riserve totali di circa 170 milioni di tonnellate.

¹³⁸ Dai robot alla casa su ruote: decine di progetti di investimento offrono online la regione di Gomel [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/ot-robotov-do-doma-na-kolesah-desjatki-investproektov-predlagaet-onlajn-gomelskaja-oblast-392685-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Brest Free Economic Zone: le prospettive sono incoraggianti

Nel 2021 la zona franca di "Brest" (FEZ) festeggerà il suo 25° anniversario. Oggi si trova su oltre diecimila ettari. I suoi confini comprendono appezzamenti di terreno situati non solo a Brest e nel distretto di Brest, ma anche in città come Baranovichi, Pinsk, Kobrin, Gantsevichi. A metà febbraio 2020, oltre 70 residenti provenienti da due dozzine di paesi sono stati registrati qui, di cui 47 - con la partecipazione di capitale straniero, dove già lavorano più di 21 mila persone. Nel 2019, 107 milioni di dollari di investimenti sono stati attratti dalla FEZ, e il volume delle esportazioni dei suoi residenti in 75 paesi ha raggiunto quasi 730 milioni di dollari. Queste tendenze positive continuano anche nel 2020, il cui primo trimestre ha visto investimenti diretti esteri di quasi 50 milioni di dollari su base netta nel FEZ, che è quattro volte l'obiettivo. La dinamica dello sviluppo di FEZ oggi è tale che tutti gli indicatori dell'attività dell'anno scorso qui nel 2020 non faranno che superare. Ci sono dei prerequisiti per questo. Così, se nel 2018, a causa dell'apertura di nuove imprese residenti in FEZ hanno creato 721 posti di lavoro, e nel 2019 - 890, nel 2020 si prevede di aprirne almeno un migliaio. Con un tale potenziale di sviluppo, cinque nuovi residenti con capitale polacco e tedesco vengono qui contemporaneamente, i cui settori di attività si concentrano sull'industria leggera, la lavorazione del legno, la cosmetica, la produzione di prodotti in metallo, assemblaggi e unità per l'industria automobilistica.

Si segnala che alla fine di aprile 2020 FEZ "Brest" comprendeva altri due terreni con una superficie totale di oltre cento ettari, situati nel distretto di Ivatsevichi e Ivatsevichi e destinati alla realizzazione di progetti di investimento con partecipazione di capitale straniero. Già nel giugno 2020 è stato registrato qui un nuovo residente FEZ - Polipol Furniture Bel LLC, che fa parte del noto mercato europeo che detiene la Polipol Produktions Verwalfund GmbH, che produce mobili imbottiti da 30 anni. Le sue dieci fabbriche, che danno lavoro a oltre settemila persone, si trovano non solo in Germania ma anche in altri paesi europei. Nel sito industriale di Ivatsevichi, il nuovo residente intende costruire un'officina per la produzione di mobili imbottiti e una serie di altre strutture correlate. "Il progetto sarà attuato per sei anni. In questo periodo l'azienda intende investire oltre 25 milioni di euro nella produzione di mobili e creare più di 1 migliaio di

posti di lavoro. Allo stesso tempo, il 90% della produzione sarà esportato"¹³⁹. Un dettaglio importante: LLC "Polipol Furniture Bel" è diventata la settima azienda della FEZ con capitale tedesco. E nel complesso, gli imprenditori tedeschi si collocano al primo posto per il livello degli investimenti, poiché la loro quota è pari a più di un terzo del totale del portafoglio di investimenti del FEZ.

Altri nuovi residenti vengono qui con progetti interessanti. Così, mezzo milione di euro è previsto di investire nell'organizzazione della produzione di legname - tavole, legname, varie strutture edilizie - un'impresa con la capitale bielorussa "Savantdrev" LLC, registrata come FEZ residente nel maggio 2020. Nel sito di produzione vicino a via Krasnogvardeyskaya a Brest è prevista la produzione di pellet di combustibile o pellet da rifiuti di legno, che sono molto popolari nei paesi dell'Unione Europea. Per questo motivo "Savantdrev" prevede di fornire fino all'85% dei suoi prodotti al mercato estero"¹⁴⁰. Un ciclo di produzione in scala reale inizierà qui nel 2021. La nuova impresa creerà almeno 15 posti di lavoro.

Nello stesso maggio 2020, Lady X, LLC è stata registrata nella FEZ, che prevede di collocare i propri impianti di produzione nelle aree inutilizzate dello stabilimento di linea automatica di Baranovichi. La società bielorussa intende "investire circa 2 milioni di euro nel progetto per la produzione di abbigliamento da collezione". <...> Al raggiungimento della capacità di progettazione nel 2024, il numero di dipendenti raggiungerà le 260 persone". Inoltre, i residenti precedentemente registrati dovrebbero iniziare a lavorare a FEZ. In particolare, "BTV-Agro" LLC ha costruito il primo complesso di coltivazione di funghi per JLLC "Bonchet", che produce funghi. Anche lì verranno creati posti di lavoro. La questione dell'organizzazione del cablaggio delle automobili e della produzione di camper nel territorio di FEZ è in fase di elaborazione"¹⁴¹.

Il distretto industriale italiano, la cui infrastruttura è prevista per essere completata qui in 2020, ha anche un contributo da dare per affrontare le sfide della LEZ. L'idea di creare un distretto di questo tipo nella zona industriale "Aeroporto" è stata espressa circa dieci anni fa, quando nel giugno 2011 è stato adottato a Trieste un Memorandum d'intesa sullo sviluppo del distretto industriale di Brest

¹³⁹ Il nuovo residente di FEZ "Brest" intende investire più di 25 milioni di euro nella produzione di mobili [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-sez-brest-nameren-investirovat-v-proizvodstvo-mebeli-bolee-25-mln-evro-394124-2020/>.

¹⁴⁰ Il nuovo residente di FEZ "Brest" si occuperà della lavorazione del legno [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/novyj-rezident-sez-brest-zajmetsja-derevoobrabotkoj-392514-2020/>.

¹⁴¹ In FEZ "Brest" è prevista la creazione di 1.000 posti di lavoro [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-sez-brest-planirujut-sozdat-1-tys-rabochih-mest-380116-2020/>.

voblast, che prevedeva "la creazione delle condizioni più favorevoli per attirare gli investitori italiani e la realizzazione di progetti in Bielorussi"¹⁴². Oggi non solo gli italiani, ma anche qualsiasi investitore che voglia organizzare e sviluppare la propria attività qui, approfittando della zona franca, può venire nel territorio del distretto. Pertanto, ci sono già due imprese con investimenti dalla Germania, così come aziende con capitale israeliano, britannico, polacco e russo. "Nel 2018 è stata lanciata sul sito dell'aeroporto una nuova produzione di elementi a risparmio energetico per impianti di refrigerazione commerciale da parte della società italo-belorussa Friza Industrie. Oggi la joint venture ha uno dei più alti tassi di crescita delle esportazioni tra le imprese FEZ"¹⁴³. Tutti questi esempi ispirano indubbiamente ottimismo nella valutazione delle prospettive del FEZ "Brest".

FOR AUTHOR USE ONLY

¹⁴² Zalesky, B. Bielorussia - Europa: potenziale di partenariato. Politica della politica multi-vettoriale nelle condizioni delle sfide globali / B. Zaleskiy. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2016. - - C. 43.

¹⁴³ FEZ "Brest" sta completando quest'anno la creazione di infrastrutture nel distretto industriale italiano [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/special/regions/view/sez-brest-zavershaet-v-etom-godu-sozdanie-infrastruktury-v-italjjanskom-promyshlennom-okruge-380751-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Great Stone Industrial Park: globalizzazione, industrializzazione, digitalizzazione, ecologizzazione

Nel 2020, in accordo con le decisioni della 12° riunione del Gruppo di lavoro sulle sue attività, tenutasi nell'ottobre 2019 a Pechino, il Parco Industriale Cinese-Bielorusso "Great Stone" dovrebbe sviluppare una nuova fase di sviluppo di questo progetto su larga scala, legata non solo alla creazione di un parco industriale internazionale, ma anche di una città industriale ecologica, oltre alle questioni di "attrarre investitori di ancoraggio con progetti ad alta tecnologia, espandendo le attività internazionali"¹⁴⁴. Allo stesso tempo, qui si guidano quattro principi fondamentali dello sviluppo: "In primo luogo, è la globalizzazione, poiché il parco industriale non è cinese o bielorusso, ma internazionale. In secondo luogo, l'industrializzazione. L'obiettivo principale è quello di attirare i cluster internazionali dell'industria. In terzo luogo, è la digitalizzazione, che dovrebbe dare grandi vantaggi allo sviluppo del parco. <...> Quarto, l'ecologizzazione. La protezione dell'ambiente e il rispetto dei requisiti ambientali è la chiave dello sviluppo sostenibile"¹⁴⁵.

Ricordiamo che all'inizio del 2020, all'inizio del 2020, 60 residenti provenienti da 15 Paesi erano registrati nella "Grande Pietra", tra cui: 33 - dalla Repubblica Popolare Cinese; 15 - con la partecipazione di aziende provenienti da Austria, Canada, Cipro, Estonia, Germania, Israele, Lettonia, Lituania, Russia, Svizzera e Stati Uniti d'America; 12 - sono state create da entità commerciali bielorusse. A quel tempo, in meno di cinque anni, erano già stati costruiti 32 chilometri di strade, circa 400 chilometri di condotte per l'acqua e il gas, linee elettriche e fognature, 25 edifici per una superficie totale di circa 300 mila metri quadrati. E il volume totale dei contratti e degli investimenti conclusi ha superato il miliardo di dollari provenienti da 11 paesi. Si prevede che entro la fine del 2020 almeno 80 residenti saranno registrati nella "Grande Pietra" con un volume di investimenti dichiarati pari a un miliardo e mezzo di dollari.

Parlando delle tendenze osservate oggi nel parco industriale, ce ne sono diverse principali. Uno di questi è lo sviluppo della "Grande Pietra" come città

¹⁴⁴ Zalesskiy, B.L. "Velikiy Kamen": prospettiva di sviluppo - sottoparagrafi / B.L. Zalesskiy // Materiali del XVI Convegno scientifico e pratico internazionale "Scienza e civiltà - 2020", 30 gennaio - 07 febbraio 2020. Scienze economiche. : Sheffield. Scienza e istruzione LTD. -- C. 20.

¹⁴⁵ Zheng, H. "La Grande Pietra" diventa una piattaforma strategica per la cooperazione bielorusso-cinese / H. Zheng // [risorsa Electron]. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/velikij-kamen-stanovitsja-strategicheskoy-platfornoj-dlja-belorusko-kitajskogo-sotrudnichestva-7152/>.

intelligente con un'industria innovativa e un'alta qualità della vita. Per raggiungere questo obiettivo, nel febbraio 2020 è stato firmato un accordo sullo sviluppo della tecnologia 5G nel parco industriale dal Ministero delle Comunicazioni e dell'Informatizzazione della Repubblica di Bielorussia, dalla NWAO "Industrial Park Development Company" e dall'amministrazione della "Grande Pietra". Si è notato che uno dei settori più promettenti dello sviluppo della tecnologia 5G è il trasporto non presidiato. Di conseguenza, il parco industriale cinese-bielorusso dovrebbe diventare "la prima base modello in Bielorussia per l'introduzione delle tecnologie 5G¹⁴⁶".

Va notato che le direzioni prioritarie dello sviluppo della Grande Pietra rimangono l'ingegneria, l'elettronica e le telecomunicazioni, le biotecnologie, la farmaceutica, i nuovi materiali, la logistica. Allo stesso tempo, l'accento è posto sull'attività innovativa dei residenti. E "attualmente, circa 20 progetti stanno già dando risultati"¹⁴⁷. Tra questi vi sono la società commerciale e logistica "China Merchants", che ha ricevuto un certificato per il funzionamento dell'unico magazzino doganale bielorusso per uso generale, e lo stabilimento "MAZ-Veichai", dove è organizzata la produzione di motori diesel a norme Euro-5 ed Euro-6 per camion, veicoli speciali e autobus. Nel novembre 2019 nella "Great Stone" ha avuto luogo l'inaugurazione dell'edificio di produzione della filiale della società svizzera Garrosserie Hess AG - Hess Great Stone LLC - per la produzione di trasporto elettrico di persone. "Questo tipo di trasporto sarà caratterizzato dall'assenza di emissioni di anidride carbonica e dal funzionamento silenzioso. Le batterie sul tetto saranno ricaricate alla fermata finale in pochi minuti"¹⁴⁸. Questo residente del parco industriale prevede di raggiungere l'intero ciclo produttivo nel 2021, quando qui saranno già prodotte fino a cinquanta carrozzerie di autobus.

Il seguente fatto parla molto anche in termini di attività innovativa dei residenti del parco: nel marzo 2020 il produttore di prodotti medicali del vasto assortimento di "Assomedika" Ltd., registrato in "The Great Stone" come residente nel 2017, "ha padroneggiato la nuova produzione di maschere respiratorie e filtri antibatterici-virus di singola applicazione per adulti, bambini e

¹⁴⁶ Nemanikova, Yu. Il progetto pilota sullo sviluppo 5G è realizzato in "Grande pietra" / Yu. Nemanikova // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/pilotnyj-proekt-porazvitiyu-5g-realizujut-v-velikom-kamne-381000-2020/>.

¹⁴⁷ Zheng, H. "La Grande Pietra" diventa una piattaforma strategica per la cooperazione bielorusso-cinese / H. Zheng // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/velikij-kamen-stanovitsja-strategicheskij-plattformoj-dlja-belorussko-kitajskogo-sotrudnichestva-7152/>

¹⁴⁸ Alexander Turchin: La cooperazione bielorusso-svizzera ha un serio potenziale [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9136>.

neonati¹⁴⁹ - prodotti che forniscono la massima protezione del respiro da microbi e virus, che possono essere utilizzati entro 12-24 ore.

Pensare in un parco industriale e al futuro. Lo dimostra il fatto che nel marzo 2020 la società cinese Sinomach è stata registrata come residente della "Grande Pietra" con il progetto di creare una zona di cooperazione scientifica e tecnologica e di sviluppo dell'innovazione, all'interno della quale è prevista la costruzione di un complesso di edifici amministrativi per la ricerca scientifica e di infrastrutture ausiliarie. Nella prima fase, intende "realizzare quattro progetti di ricerca relativi a sviluppi quali dispositivi ottici, sensori automobilistici, dispositivi a semiconduttori e nuovi materiali". La società prevede inoltre di realizzare la seconda fase del progetto¹⁵⁰.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹⁴⁹ La produzione di maschere di respirazione è stata aperta nel parco industriale "Great Stone" [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/proizvodstvo-dyhatelnyh-masok-otkryto-v-industrialnom-parke-velikij-kamen-383799-2020/>.

¹⁵⁰ Il nuovo residente con capitale cinese è registrato nella "Grande Pietra" [Risorsa Elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-s-kitajskim-kapitalom-zaregistririvan-v-velikom-kamne-384192-2020>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Great Stone Industrial Park come "calamita" per l'innovazione.

Tra le principali direzioni del partenariato strategico a tutto tondo basato sulla fiducia e della cooperazione reciprocamente vantaggiosa tra la Repubblica di Bielorussia e la Repubblica Popolare Cinese, il vettore scientifico e dell'innovazione gioca un ruolo importante. Allo stesso tempo, in questo segmento di interazione bilaterale si possono individuare tre componenti prioritarie. "Il primo è nel campo della ricerca scientifica, dove le parti partecipano alla realizzazione di grandi progetti comuni. Il secondo è nell'ambito delle attività di innovazione, dove si sta creando e sviluppando una rete di centri comuni di innovazione e laboratori di ricerca. Il terzo è nel campo dell'istruzione, dove si svolgono corsi di formazione congiunti e tirocini reciproci per specialisti, insegnanti e studenti"¹⁵¹. Il parco industriale sino-bielorusso Veliky Kamen (Great Stone) è particolarmente orientato all'innovazione, che permette di creare industrie competitive, infrastrutture di ingegneria e trasporto sostenibili e costruzioni digitali per trasformare il parco in una "città intelligente". Allo stesso tempo, nella primavera del 2020 il ritmo del movimento innovativo ha subito una notevole accelerazione. Questi sono solo alcuni esempi per confermare questa osservazione.

Nel maggio 2020 è stata posata la prima pietra nella Grande Pietra sul luogo della futura costruzione da parte della società cinese Sinomach della zona di cooperazione e sviluppo scientifico e tecnologico o del progetto "Torch". Ricordiamo che nel giugno 2014 il governo bielorusso ha firmato con questa società un accordo di partenariato strategico, sulla base del quale sono in corso di realizzazione in Bielorussia progetti di investimento su larga scala. Per quanto riguarda il progetto "Torch", questa zona "mirerà a creare le condizioni per attrarre le tecnologie cinesi ed europee, la loro introduzione e sperimentazione nel parco e l'ulteriore esportazione verso l'Europa e la Cina"¹⁵². È prevista la costruzione di edifici per uffici e locali per la ricerca scientifica, dove "sono previsti quattro progetti di ricerca e sviluppo - nella tecnologia ottica, nella meccanica, nell'elettronica e nei nuovi materiali". È inoltre prevista la costruzione di un

¹⁵¹ Zalessky, B. Vettore di partenariato - Cina. Raccolta di articoli / B. Zalesskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2019. - - C. 115-116.

¹⁵² A proposito dello sviluppo nel parco "Grande Pietra" della zona di cooperazione e sviluppo scientifico e tecnico SINOMACH [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <http://china.mfa.gov.by/ru/embassy/news/cf39e9ad1f75824a.html> .

laboratorio, di uffici, di complessi istituti di istruzione e di strutture commerciali pilota ad alta tecnologia".¹⁵³[3]. A questo progetto parteciperanno non solo gli istituti di ricerca e le imprese della Sinomach Corporation, ma anche le imprese del Technopark cinese Zhongguancun e le strutture dell'Accademia Nazionale delle Scienze della Bielorussia.

Il riferimento a Zhongguancun Technopark in questo contesto dimostra l'atteggiamento molto serio della parte cinese nei confronti della Torcia nel progetto della Grande Pietra. Il fatto che questo tecnopark, fondato nel 1988 nella parte nord-occidentale di Pechino, sia considerato l'analogo cinese della Silicon Valley, è il primo in Cina, uno dei più grandi della capitale e si compone di 16 zone scientifiche. Fu qui che "apparve il primo cilindro a vuoto cinese, il primo computer, il primo interruttore, ecc. In totale sono stati sviluppati più di 5000 prodotti, che hanno riempito il vuoto nella storia dell'alta tecnologia cinese"¹⁵⁴. Ora, molte multinazionali hanno i loro uffici di ricerca e sviluppo concentrati qui. Questo parco tecnologico in Cina ha grandi speranze di "realizzare l'ambiziosa strategia del Made in China 2025, che renderà il Paese tecnologicamente indipendente e lo renderà leader in molti campi". Le autorità cinesi spenderanno circa 300 miliardi di dollari per attuare il programma"¹⁵⁵. Parlando di questo tecnopark, non si può fare a meno di citare un dato del genere: da gennaio a novembre 2019, il fatturato è cresciuto di quasi il 14%. Allo stesso tempo, "il reddito delle principali imprese high-tech nel tecnopark ha raggiunto 5,43 trilioni di yuan (circa 779 miliardi di dollari) durante questo periodo"¹⁵⁶.

Tornando alla questione dell'innovazione nella "Grande Pietra", va notato che nel maggio 2020 si è svolto qui un altro evento significativo, che dimostra che uno degli aspetti promettenti dello sviluppo del parco industriale sino-bielorusso è la digitalizzazione. Qui è stato testato per la prima volta un bus elettrico senza equipaggio sviluppato sulla base della tecnologia degli scienziati di Singapore. "La velocità massima che un prototipo può sviluppare è di 40 km/ora. <...> Ha un raggio d'azione di circa 180 chilometri. Ci vorranno non più di 4 ore per la ricarica

¹⁵³ Il Parco Sinomach "Torcia" [Risorsa Elettronica] sarà costruito in "Grande Pietra". - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-postrojat-park-sinomach-fakel-390613-2020/>.

¹⁵⁴ Wei, V. Silicon Valley of China / Wei // Modelli, sistemi, reti in economia, tecnologia, natura e società. - - 2013. - - C. 18-21.

¹⁵⁵ Krasilnikova, Yu. Pechino lancia il programma di attrazione degli specialisti informatici stranieri (in russo) / Yu. - - 2018. - URL: https://hightech.fm/2018/02/28/beijing_lures_talant

¹⁵⁶ Nei primi 11 mesi del 2019, il Technopark di Pechino Zhongguancun Technopark ha registrato un aumento del 13,8% delle entrate [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: http://russian.news.cn/2020-01/07/c_138685700.htm?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.by%2Fnews.

completa"¹⁵⁷ . Sul territorio della "Grande Pietra" si prevede di testare la tecnologia di funzionamento della novità, dopo di che, a quanto pare, nel prossimo futuro sarà possibile il funzionamento commerciale di questo veicolo senza pilota.

Infine, nello stesso maggio 2020, è stato registrato un nuovo residente nel Parco Industriale Cinese-Belorusso - LLC "Società scientifica e tecnica per le strutture in legno Crownhomes", che creerà nel "Grande Pietra" "centro per la produzione di linee di produzione per l'industria della lavorazione del legno sulla base dei principi dell'industria 4.0"¹⁵⁸. Questa produzione, basata su tecnologie innovative, dovrebbe essere lanciata nel 2022.

FOR AUTHOR USE ONLY

¹⁵⁷ Il primo bus elettrico senza equipaggio è stato testato in "La Grande Pietra" [Risorsa Elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/pervyj-bes-pilotnyj-eklektrobus-protestirovali-v-velikom-kamne-390612-2020>.

¹⁵⁸ Il nuovo residente della "Grande Pietra" produrrà prodotti per la lavorazione del legno [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-budet-vypuskat-produktsiju-dlja-derevoobrabotki-390684-2020>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Preoccupazione Bellegprom: l'esportazione come fattore di sviluppo

La preoccupazione Bellegprom oggi unisce 72 imprese bielorusse delle industrie tessili, dell'abbigliamento, della maglieria e del cuoio e delle calzature, "43 di esse - con una quota di proprietà statale. Queste sono tutte entità importanti: 43 mila su 62 mila persone impiegate nell'industria leggera lavorano per le imprese dell'azienda"¹⁵⁹. Nonostante le attuali difficili condizioni economiche dovute all'instabilità economica globale, la preoccupazione riesce a preservare l'immagine dei beni bieloruschi sulla scena internazionale, come testimoniano i fatti. Nel primo trimestre del 2020, le imprese della società hanno esportato quasi il 60% della sua produzione - quasi 110 milioni di dollari. Allo stesso tempo, "i beni dell'industria leggera sono stati forniti a 41 paesi"¹⁶⁰. Ciò ha permesso di garantire un saldo positivo degli scambi di merci per un importo di circa 50 milioni di dollari.

L'alto tasso di sviluppo della componente di esportazione nel 2020 è dimostrato dalle imprese del settore della maglieria, che fanno parte del gruppo Bellegprom. Così, nei primi tre mesi di quest'anno, le loro esportazioni sono aumentate di quasi il dieci per cento, raggiungendo i 36,5 milioni di dollari. Enti economici come JLLC "Conte Spa", JSC "Brest Stocking Mill", CJSC "Vesnyanka", JSC "BSF", JSC "Kupalinka", JSC "8 marzo", JSC "Bobruisktriccottage", JSC "Clothing Factory "Junona", JSC "Moteks", JSC "Fashion Center", FE "Romgil-Tex" hanno mostrato una buona crescita. L'aumento di queste esportazioni è dovuto in gran parte all'espansione della loro geografia. Da gennaio a marzo 2020, le imprese del settore maglieria di Belleprom sono state spedite in 20 paesi. Allo stesso tempo, le dinamiche positive sono state rilevate nei mercati di vendita in Russia, Germania, Moldavia, Polonia, Azerbaijan, Lituania e Lettonia. E per un certo numero di paesi, i volumi delle esportazioni sono aumentati più volte in una sola volta. "Le spedizioni di maglieria in Kazakistan sono aumentate di 2,6 volte, in Uzbekistan - 3,2 volte

¹⁵⁹ Lugina, T. Quali sono i progetti di cui la nostra industria leggera può essere orgogliosa / T. Lugina // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.sb.by/articles/svoya-rubashka-blizhe-k-telu11.html>.

¹⁶⁰ Nemankova, Yu. Le imprese della "Bellegprom" hanno esportato il 58,3% della produzione nel primo trimestre (in russo) // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/predpriyatija-bellegproma-v-i-kvartale-eksportirovali-583-produktsii-389618-2020/>.

<...>. Le spedizioni di capi di abbigliamento in Uzbekistan sono cresciute di oltre 9 volte, in Kirghizistan di oltre 3 volte e nel Regno Unito di 2,4 volte"¹⁶¹.

Va notato che la preoccupazione intende sviluppare ulteriormente la componente export con una concentrazione ancora maggiore degli sforzi, aumentando le forniture anche lungo i vettori precedentemente occupati. Ciò si spiega con il fatto che "la presenza asiatica nei mercati dell'UE sta diminuendo, per cui è necessario cercare attivamente nuovi partner, occupando le nicchie esistenti"¹⁶². Per questo motivo Bellegprom conta oggi anche sulla crescita delle esportazioni verso l'Unione Europea e i paesi vicini. In particolare, si prevede di iniziare a fornire maschere protettive alla Germania e alla Russia nel prossimo futuro. Almeno, sono già stati raggiunti accordi adeguati con i partner di questi paesi, così come sono stati conclusi "contratti con l'associazione di produzione del cotone Baranovich e con il Fashion Center"¹⁶³. Allo stesso tempo, si prevede di inviare un milione di articoli protettivi solo in Germania.

Naturalmente, la realizzazione di una serie di progetti di investimento che modernizzeranno gli impianti di produzione esistenti e miglioreranno la qualità dei prodotti dovrebbe contribuire a tutto questo. In particolare, il progetto di investimento sull'organizzazione della produzione di tessuti in tessuto viene realizzato presso la JSC "Kamvol" - l'unica in Bielorussia e la più grande impresa nello spazio post-sovietico con il ciclo di produzione finito, dove vengono prodotti tessuti per abiti e vestiti in pura lana e semilana, tessuti in pura lana, semilana, poliacrilonitrile a maglia e filati intrecciati. "Nel 2019 l'impresa ha aumentato le consegne alla Russia in 1,3 volte, all'Ucraina - in 1,5 volte, all'Uzbekistan - in 3,2, alla Moldavia - in 1,3 volte, all'Azerbaijan - in 16 volte. In totale, i prodotti dell'azienda vengono esportati in 17 paesi"¹⁶⁴. E nel primo trimestre del 2020, JSC "Kamvol" ha iniziato a collaborare con diversi altri importanti partner - distributori in Russia, Armenia e Uzbekistan. Anche qui si stanno sviluppando piani per entrare nel mercato americano e canadese. Questo è

¹⁶¹ L'esportazione delle imprese di maglieria Bellegprom nel 1° trimestre è cresciuta dell'8,4% [Risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-trikotazhnyh-predpriyatij-belleproma-v-i-kvartale-vyros-na-84-391971-2020>.

¹⁶² Le aziende tessili di Bellegprom stanno pianificando di cercare nuovi partner e di aumentare le esportazioni verso l'UE [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/tekstilnye-predpriyatija-belleproma-planirujut-iskat-novyh-partnerov-i-naraschivat-eksport-v-es-391599-2020>.

¹⁶³ "Bellegprom prevede di esportare maschere protettive in Russia e in Germania [Risorsa Elettronica] a maggio. - - 20120. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belleprom-planiruet-v-mae-eksportirovat-zaschitnye-maski-v-rossiju-i-germaniju-389972-2020/>

¹⁶⁴ "Kamvol ha in programma di entrare nel mercato statunitense e canadese [Risorsa Elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kamvol-planiruet-vyjti-na-rynki-ssha-i-kanady-389583-2020/>.

il tema delle recenti trattative tra gli specialisti dell'impresa bielorrussa e i rappresentanti delle case commerciali internazionali Alliance Apparel Group Inc. degli USA e Les Enterprises Presidentielles Inc. del Canada, specializzate nella produzione di abbigliamento in lana, cotone, tessuti di lino, filati e fibre sintetiche.

Solidi investimenti sono in corso anche presso lo stabilimento di lino di Orsha, dove si sta lavorando per organizzare la lavorazione in profondità della fibra corta di lino con la produzione di prodotti sanitari e medicali e per aumentare la lavorazione di questa materia prima del 30-40 per cento. L'obiettivo è quello di lavorare l'intero raccolto di tronchi di lino nel paese e di vendere per l'esportazione prodotti finiti in lino, che, in effetti, sono molto popolari all'estero. Così, un negozio di prodotti di lino bielorrusso ha recentemente aperto nella capitale giapponese, dove i partner del mulino di lino di Orsha si sono uniti al compito principale del loro paese in questo momento - preservare la salute della popolazione. E "Il tessuto di lino bielorrusso viene utilizzato per produrre maschere protettive, che sono molto richieste dai residenti di Tokyo e di altre città. Grazie alle proprietà naturali del lino, le maschere in questo tessuto non sono solo comode, ma anche più comode da indossare tutti i giorni"¹⁶⁵. E questo non è l'unico esempio che mostra le allettanti prospettive delle esportazioni bielorusse nell'industria leggera.

¹⁶⁵ Yesin, R. A proposito del lino bielorrusso in Giappone, ricerca di nuove merci per l'esportazione e rafforzamento del commercio elettronico (in russo) / R. Yesin // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/esin-o-belorusskom-lne-v-japonii-poiske-novyh-tovarov-dlja-eksporta-i-usilenii-elektronnoj-torgovli-7276/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Borsa merci universale bielorrussa: verso la massima realizzazione del potenziale

Giugno 2020 ha segnato il quindicesimo anniversario della prima negoziazione sulla Borsa universale bielorrussa delle materie prime (BUCE), quando la bielorrussa UE "Bellesexport" e la società polacca International Paper Kwidzyn S. A. ha concluso la prima operazione di scambio sulla vendita di legname per un importo di 189 mila dollari. Nell'ultimo decennio e mezzo "sono state effettuate qui 3,2 milioni di transazioni per un totale di 21 miliardi di dollari, mentre il volume delle esportazioni è stato pari a 5,8 miliardi di dollari"¹⁶⁶. Questi dati dimostrano che il BUTB è ormai diventato uno dei più grandi scambi di materie prime dell'Europa orientale, la cui funzione principale è quella di assistere le aziende bielorusse nell'esportazione dei loro prodotti e di fornire assistenza alle aziende straniere per entrare nel mercato bielorusso. Anche questo la dice lunga. Il meccanismo dei prezzi di mercato e l'alta concentrazione della domanda e dell'offerta su questa piattaforma di scambio hanno permesso agli offerenti bieloruschi di guadagnare ricavi aggiuntivi e di risparmiare 1,5 miliardi di dollari dal 2005. Va ricordato che oggi quasi 24 mila aziende, tra cui circa cinquemila non residenti di 63 Paesi, accreditate presso il BUTB, partecipano al trading elettronico su cinque commodity: 1) prodotti metallici; 2) prodotti in legno; 3) prodotti agricoli; 4) prodotti industriali e di consumo; 5) promettenti prodotti di scambio. Allo stesso tempo, il legname rotondo, i prodotti in metallo ferroso e le farine di semi oleosi sono particolarmente richiesti sul mercato interno bielorusso, mentre nelle transazioni commerciali con l'estero i loro partecipanti preferiscono il legname e i prodotti lattiero-caseari. Queste tendenze sono caratteristiche anche per lo sviluppo del BUTB nel 2020.

In particolare, dall'inizio di quest'anno l'ammontare delle operazioni di scambio di prodotti forestali ha raggiunto i 90 milioni di euro e la geografia delle vendite ha coperto 23 paesi. Contemporaneamente, nel solo mese di maggio sono stati venduti in borsa prodotti per la lavorazione del legno per un valore di oltre sette milioni di euro. È interessante notare che gli acquirenti erano "aziende dei Paesi Baltici e della Germania, mentre il cippato era diviso tra commercianti"¹⁶⁷

¹⁶⁶ Sono state concluse transazioni per un valore di 21 miliardi di dollari su BTB nell'arco di 15 anni [Risorsa Elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/sdelki-na-21-mlrd-zakljucheny-na-butb-za-15-let-393174-2020>.

¹⁶⁷ I prodotti della lavorazione del legno sono stati venduti per oltre 7 milioni di euro all'asta di esportazione del BUTB [Electronic Resource]. - - 2020. - URL:

polacchi, lituani ed estoni. Tra i nuovi promettenti mercati del 2020, è stata chiaramente identificata anche la Cina, dove le ultime tre sessioni di trading hanno portato alla vendita di quattro milioni di euro di segatura.

Un modello simile si osserva qui per i prodotti lattiero-caseari. Basti dire che per i primi quattro mesi di quest'anno l'importo delle transazioni di scambio solo con latte vaccino crudo su BUTB è stato due volte e mezzo superiore a quello del 2019. Una dinamica così elevata, a quanto pare, si spiega non solo con l'efficienza del meccanismo di scambio stesso, ma anche con le condizioni interessanti create in borsa per i venditori e gli acquirenti di materie prime casearie. Innanzitutto, gli offerenti - produttori e trasformatori di latte - non sostengono costi seri, poiché l'accreditamento, la formazione e la firma digitale elettronica su BUTB sono gratuiti, e la tassa di scambio è di soli dieci kopecks per transazione. In secondo luogo, le sessioni di trading qui "si svolgono su Internet, che, data l'attuale situazione epidemiologica, è un chiaro vantaggio <...>. Tutto questo attira nuovi partecipanti al piano di scambio"¹⁶⁸.

In effetti, la pandemia del coronavirus, che ha già colpito le economie della maggior parte dei paesi del pianeta, richiede a tutti gli operatori del mercato di trovare nuove forme di collaborazione con i partner commerciali per avere successo. La Borsa universale bielorusso delle materie prime non fa eccezione in questo senso. Così, letteralmente nel maggio 2020, si è tenuto qui il primo webinar bielorusso-canadese e britannico o seminario online Timber: Doing Business in Belarus, con più di quaranta partecipanti provenienti da ambienti economici canadesi e britannici. Va notato che 63 società del Regno Unito e sei del Canada sono già state accreditate alla BTB. La discussione svoltasi sotto forma di videoconferenza sulle specificità del commercio di scambio di prodotti forestali e sui principali vantaggi della piattaforma di scambio bielorusso, tra cui il controllo sull'esecuzione delle transazioni, la trasparenza dei prezzi, l'assenza di intermediari, la possibilità di utilizzare strumenti di finanziamento del commercio, ha portato al fatto che "alcune società britanniche e canadesi hanno espresso interesse ad essere accreditate alla BTB per partecipare al commercio di legname e trucioli"¹⁶⁹.

<https://www.belta.by/economics/view/produksiju-derevoobrabotki-bolee-chem-na-7-mln-evro-prodali-na-eksportnyh-torgah-butb-391644-2020/>

¹⁶⁸ Nel periodo gennaio-aprile è stato venduto attraverso BTB un quantitativo di latte crudo 2,5 volte superiore a quello dell'intero 2019 [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-janvare-aprele-chez-butb-prodali-v-25-raza-bolshe-syrogo-moloka-chem-za-ves-2019-god-391283-2020/>

¹⁶⁹ Le imprese britanniche e canadesi sono interessate ad acquistare legname bielorusso al trading di scambio [Electronic Resource]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/britanskij-i->

Va notato che il formato del seminario online è utilizzato oggi in BTB e per la formazione dei loro promettenti partner commerciali. A tal fine, nel maggio 2020 si è tenuto qui il primo webinar di formazione per gli specialisti dello scambio di materie prime e prodotti di base della Repubblica uzbeka, con il quale la BTB ha firmato un accordo di cooperazione strategica nel settembre 2018. Grazie a questo moderno formato di cooperazione, i partner uzbeki hanno potuto conoscere meglio non solo la struttura e le specifiche del sistema bielorusso degli appalti pubblici, ma anche le opportunità per i fornitori stranieri di beni, opere e servizi nelle procedure di appalto. Si deve presumere che le informazioni ricevute da parte uzbeka non solo contribuiranno ad intensificare la cooperazione tra Bielorussia e Uzbekistan nel campo degli acquisti elettronici, ma serviranno anche "come guida all'azione per le aziende uzbeke che intendono operare sul mercato bielorusso"¹⁷⁰.

FOR AUTHOR USE ONLY

[kanadskij-biznes-zainteresovan-v-zakupke-belorusskih-pilomaterialov-na-birzhevyh-torgah-391809-2020.](https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-uzbekistan-razvivajut-vzaimodejstvie-v-oblasti-elektronnyh-zakupok-390898-2020/)

¹⁷⁰ Bielorussia e Uzbekistan stanno sviluppando l'interazione nel campo degli acquisti elettronici [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-i-uzbekistan-razvivajut-vzaimodejstvie-v-oblasti-elektronnyh-zakupok-390898-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

Letteratura

1. discorso del Presidente della Repubblica di Bielorussia, Alexander Lukashenko, ai capi degli Stati membri dell'Unione Economica Eurasiatica [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/obraschenie-prezidenta-respubliki-belarus-aleksandra-lukashenko-k-glavam-gosudarstv-chlenov-evrazijskogo-22827/.

2. Partecipazione alla sessione del Consiglio Intergovernativo Eurasiatico [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9245>.

3. Birreria, E. Mercati comuni, lotta contro gli ostacoli, progetti di infrastrutture - Myasnikovich ha nominato le priorità della CEE // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/obschie-rynki-borba-s-prepjatstvijami-infrastrukturnye-proekty-mjasnikovich-nazval-prioritety-eek-378306-2020/>.

4. Brewer, E.V. Il fatturato della produzione industriale e del commercio al dettaglio è cresciuto nel 2019 (in russo) / E.Brewer // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-eaes-v-2019-godu-vyrosli-promproizvodstvo-i-roznicnyj-tovarooborot-380320-2020/>.

5. Pivovar, E.Myasnikovich: il lavoro sul progetto della strategia dell'integrazione eurasiatica fino al 2025 è in fase di completamento (in russo) / E. Birreria // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mjasnikovich-rabota-nad-proektom-strategii-evrazijskoj-integratsii-do-2025-goda-zavershaetsja-380272-2020/>.

6. Brewer, E. Vice premiers ha coordinato le misure SPS nella strategia dell'integrazione eurasiatica / E. Brewer // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vitse-premjery-soglasovali-sfs-mery-v-strategii-evrazijskoj-integratsii-380580-2020/>.

7. Discorso del Presidente della Repubblica di Bielorussia Alexander Lukashenko ai capi degli Stati membri dell'Unione Economica Eurasiatica [Risorsa Elettronica]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/obraschenie-prezidenta-respubliki-

belarus-aleksandra-lukashenko-k-glavam-gosudarstv-chlenov-evrazijskogo-22827/

8. Piattaforme tecnologiche eurasiatiche [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-vystupaet-za-rasshirenie-nauchno-tehnicheskogo-sotrudnichestva-v-eaes-shumilin-397579-2020/>.

9. La Bielorussia sostiene l'espansione della cooperazione scientifica e tecnica nell'EAEC - Shumilin [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-vystupaet-za-rasshirenie-nauchno-tehnicheskogo-sotrudnichestva-v-eaes-shumilin-397579-2020/>.

10. Brewery, E. Piattaforma tecnologica nell'ambito dell'ingegneria energetica viene creata in EAES / E. Brewery // [risorsa Electron]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/special/economics/view/tehnologicheskaja-platforma-v-sfere-energetiki-sozdana-v-eaes-333240-2019/>.

11. Una nuova piattaforma tecnologica eurasiatica sulle tecnologie per la manutenzione e la riparazione delle apparecchiature industriali è stata costituita nell'EAES [risorsa Electron]. - - 2019. - URL: <http://www.eurasiancommission.org/ru/nae/news/Pages/13-08-2019-1.aspx>.

12. Nikitina, Yu.F. Prospettive delle piattaforme tecnologiche: Effetti sinergici (in russo) / Yu.F. Nikitina// Design del futuro. Problemi della realtà digitale: Atti della II Conferenza Internazionale (7-8 febbraio 2019, Mosca). - Mosca: M.V. Keldysh IPM, 2019. - - C. 83-90.

13. I paesi dell'EAEC intendono creare una costellazione spaziale eurasiatica [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: https://www.tvr.by/news/obshchestvo/strany_eaes_namereny_sozdat_evraziyskuyu_kosmicheskuyu_gruppirovku/.

14. La nuova versione del concetto di sviluppo del CIS sarà presentata al vertice di Ashgabat [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/novuju-redaktsiju-kontseptsii-razvitiya-sng-predstavjat-na-sammite-v-ashhabade-345096-2019/>.

15. A Minsk è stato istituito il Fondo internazionale per lo sviluppo innovativo della CSI [Electronic Resource]. - - 2018. - URL: http://gknt.gov.by/news/2018/v_minske_sozdali_mezhdunarodnyy_fond_innova-tsionnogo_razvitiya_sng/?special_version=N

16. Il progetto di programma interstatale di cooperazione per l'innovazione nella CSI fino al 2030 sarà discusso a San Pietroburgo [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/proekt-mezhgosprogrammy-innovatsionnogo-sotrudnichestva-v-sng-do-2030-goda-obsudjat-v-sankt-peterburge-345290-2019/>.

17. Il progetto di programma interstatale di cooperazione per l'innovazione nella CSI fino al 2030 sarà discusso in Turkmenistan a maggio [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/proekt-mezhgosprogrammy-innovatsionnogo-sotrudnichestva-v-sng-do-2030-goda-obsudjat-v-mae-v-345804-2019/>.

18. Il VII Forum delle Regioni della Bielorussia e della Russia si terrà a settembre [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vii-forum-regionov-belarusi-i-rossii-planirujetsja-provesti-v-sentjabre-393483-2020/>.

19. Zalessky, B. Vettore dell'integrazione post-sovietica. Vista dalla Bielorussia / B. Zalesskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2019. - - 268 c.

20. 20. Birreria, Ambasciata dell'E. nominato top 10 regioni russe che importano merci bielorusse // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/posolstvo-nazvalo-top-10-rossijskih-regionov-importirujuschih-belorusskie-tovary-388334-2020/>.

L'esportazione di prodotti delle imprese dell'Oblast di Vitebsk verso le regioni russe è aumentata del 4,2% nel 2019 [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/eksport-produktsii-predpriyatij-vitebskoj-oblasti-v-rossijskie-regiony-vyros-na-42-v-2019-godu-385596-2020/>.

22. Le imprese bielorusse hanno aumentato le esportazioni verso l'oblast di Kirov della Russia di quasi un quarto nel primo trimestre [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belorusskie-predpriyatija-v-i-kvartale-udelichili-eksport-tovarov-v-kirovskuju-oblast-1f-pochti-na-393710-2020/>.

23. La Belarusian Cement Company ha aperto un ufficio di rappresentanza nella regione di Kaliningrad [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belorusskaja-tsementnaja-kompanija-otkryla-predstavitelstvo-v-kaliningradskoj-oblasti-385897-2020/>.

24. Sui risultati del commercio con l'estero della Repubblica di Bielorussia e dell'Ucraina nel 2016 [Risorse elettroniche]. - - 2017. - URL: http://ukraine.mfa.gov.by/ru/bilateral_relations/trade_economic/.

25. Bielorussia e Ucraina discuteranno la promozione del commercio reciproco [risorsa elettronica] alla riunione della Commissione interstatale a Kiev. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/belarus-i-ukraina-na-zasedanii-mezhpravkomissii-v-kieve-obsudjat-stimulirovanie-vzaimnoj-torgovli-257135-2017/>.

26. Intervista dell'Ambasciatore straordinario e plenipotenziario della Repubblica di Bielorussia in Ucraina Igor Sokol alla rivista scientifica annuale "Ukraina dipramaticzna" (№17, 2016) [risorsa Electron]. - - 2016. - URL: <http://mfa.gov.by/press/smi/c210c1737ece09bb.html>.

27. La prima impresa in Bielorussia a produrre pastiglie per freni è stata aperta in Old Roads [risorsa Electron]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/pervoe-v-belarusi-predpriyatie-po-proizvodstvu-tormoznyh-kolodok-otkryto-v-staryh-dorogah-267852-2017/>.

28. Le regioni di Sidorchik, V.Gomel e Kherson progettano di creare una JV nella costruzione di macchine e nella lavorazione agricola (in russo) / V.Sidorchik // [risorsa Electron]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/regions/view/gomelskaja-i-hersonskaja-oblasti-planirujut-sozdat-sp-v-mashinostroenii-i-selhozpererabotke-266822-2017/>.

29. BelAZ ha fornito cinque dumper all'Ucraina [risorsa Electron]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/belaz-postavil-v-ukrainu-pjat-karjernih-samosvalov-264698-2017/>.

30. Ulakhovich, V. Importante direzione della cooperazione tra Bielorussia e Ucraina - sviluppo della cooperazione industriale (in russo) / V. Ulakhovich // [risorsa Electron]. - - 2018. - URL: <http://www.belta.by/opinions/view/vazhnoe-napravlenie-sotrudnichestva-belarusi-i-ukrainy-razvitie-promkooperatsii-6508/>.

31. Sono stati firmati documenti per 10 milioni di dollari alla sessione del consiglio consultivo bielorusso-ucraino [risorsa elettronica]. - - 2010. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/dokumenty-na-10-mln-podpisany-na-zasedanii-belorussko-ukrainskogo-konsultativnogo-soveta-323029-2018/>.

32. L'interazione delle piccole e medie imprese in Bielorussia e Ucraina è particolarmente importante - Chizhikov [risorsa elettronica]. - - 2018. - URL:

<http://www.belta.by/economics/view/vzaimodejstvие-srednego-i-malogo-biznesa-belarusi-i-ukrainy-osobenno-vazhno-chizhikov-323008-2018/>.

33. Le imprese del Ministero dell'Industria bielorusso forniranno all'Ucraina 73,5 milioni di dollari di attrezzature [risorsa Electron]. - - 2018. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/predpriyatija-minproma-belarusi-postavjat-v-ukrainu-tehniku-na-735-mln-323286-2018/>.

34. I modi per ridurre le barriere tecniche al commercio saranno discussi al Forum regionale della Bielorussia e dell'Ucraina [risorsa elettronica]. - - 2018. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/puti-snizhenija-tehnicheskikh-barjerov-v-torgovle-obsudjat-na-forume-regionov-belarusi-i-ukrainy-322764-2018/>.

35. L'accordo di cooperazione è previsto che venga firmato dalle regioni di Grodno, Leopoli e Kherson [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/soglashenie-o-sotrudnichestve-planirujut-podpisat-grodnenskaja-lvovskaja-i-hersonskaja-oblasti-382199-2020/>.

36. La delegazione della regione di Brest parteciperà al III Forum sull'esportazione di Leopoli [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/delegatsija-brestskoj-oblasti-primet-uchastie-v-iii-lvovskom-eksportnom-forume-382618-2020/>.

37. Le regioni di Brest e Leopoli svilupperanno una tabella di marcia per la cooperazione [Risorse elettroniche]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brestskaja-i-lvovskaja-oblasti-razrabotajut-dorozhnuju-kartu-sotrudnichestva-383502-2020/>.

38. "Bobruiskagromash progetta di assemblare rimorchi per trattori in Ucraina [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/bobrujskagromash-planiruet-sobirat-traktornye-pritsepy-v-ukraine-382499-2020/>.

39. Gli operai stradali di Brest quest'anno prevedono di lavorare in quattro regioni dell'Ucraina [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/brestskie-dorozhniki-v-etom-godu-planirujut-rabotat-v-chetyreh-oblastjah-ukrainy-382563-2020/>.

40. "Belorusneft intende aumentare la sua presenza nel mercato dei servizi in Russia e Ucraina [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/belorusneft-namerena-naraschivat-prisutstvие-na-rynke-servisnyh-uslug-v-rossii-i-ukraine-381445-2020/>.

41. Markovich, E. BZhD progetta di espandere la comunicazione con l'Ucraina / E. Markovich // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bzhd-planiruet-rasshirjat-soobschenie-s-ukrainoj-380946-2020/>.

42. Vladimir Dvornik ha avuto colloqui con il vice primo ministro dell'Uzbekistan Sardor Umurzakov [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9423>.

43. Markovich, E. Cooperazione nella sfera del complesso agroindustriale - direzione prioritaria della cooperazione bielorusso-uzbeka - Ambasciatore / E. Markovich // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/sotrudnichestvo-v-sfere-apk-prioritetnoe-napravlenie-belorussko-uzbekskogo-vzaimodejstviya-posol-394939-2020>.

44. Sui risultati della visita di Vladimir Dvornik in Uzbekistan [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9301>.

45. "Gomselmash presenterà il suo potenziale in un forum agricolo in Uzbekistan [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/gomselmash-predstavit-svoj-potentsial-na-agrarnom-forume-v-uzbekistane-380486-2020>.

46. Più di 30 accordi e contratti sono stati firmati a seguito del Forum agrario bielorusso-uzbeko [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bolee-30-soglashenij-i-kontraktov-podpisano-po-itogam-belorussko-uzbekskogo-agrarnogo-foruma-381350-2020/>.

47. 47. La NASB ha presentato più di 60 innovazioni per l'agricoltura in Uzbekistan [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/nan-belarusi-predstavila-v-uzbekistane-bolee-60-innovatsionnyh-razrabotok-dlja-selskogo-hozjajstva-381057-2020/>.

48. Il Kirghizistan è interessato a sviluppare relazioni commerciali ed economiche con la Bielorussia [risorsa elettronica]. - - 2013. - URL: <http://www.belvpo.com/ru/26710.html>.

49. Andrey Kobayakov ha incontrato il capo del governo kirghiso [risorsa elettronica]. - - 2015. - URL: <http://www.government.by/ru/content/6027>.

50. Sulla riunione della Commissione intergovernativa bielorusso-irghiza per il commercio e la cooperazione economica [risorsa elettronica]. - - 2017. - URL: <http://kyrgyzstan.mfa.gov.by/ru/embassy/news/b7a170b217ff5943.html>.

51. Il Kirghizistan è interessato alla creazione di produzioni di assemblaggio di macchinari agricoli bielorusi [risorsa Electron]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/kyrgyzstan-zainteresovan-v-sozdanii-sborochnyh-proizvodstv-belorusskoj-selhoztehniky-251058-2017/>.

52. Omuraliev ha rilevato un trend positivo nello sviluppo delle relazioni tra Kirghizistan e Bielorussia [risorsa elettronica]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/politics/view/omuraliev-otmetil-pozitivnuju-tendentsiju-v-razvitii-otnoshenij-mezhdu-kyrgyzstanom-i-belarusiju-269017-2017/>.

53. Matveeva, N. Bishkek prevede di acquistare attrezzature per lo sviluppo del trasporto pubblico dalle imprese di Minsk // [risorsa Electron]. - - 2017. - URL: <http://www.belta.by/economics/view/bishkek-planiruet-zakupit-u-minskih-predpriyatij-tehniku-dlja-razvitija-obschestvennogo-transporta-265609-2017/>.

54. La riunione della commissione intergovernativa bielorusso-irghiza si terrà a Minsk il 21 febbraio [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/zasedanie-belorussko-kyrgyzskoj-mezhpravkomissii-projdet-v-minske-21-fevralja-378085-2020/>.

55. Sergei Rumas: la Bielorussia è interessata ad aumentare le forniture di prodotti di ingegneria al Kirghizistan [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9292>.

56. Il Kirghizistan propone alla Bielorussia di creare un agro-cluster per la lavorazione del latte [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kyrgyzstan-predlagaet-belarusi-sozdat-agroklaster-po-pererabotke-moloka-380586-2020/>.

57. Nemankova, Yu. L'esposizione dei produttori bielorusi sarà presentata al FoodExpo di Bishkek / Yu. Nemankova // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/ekspozitsija-belorusskih-proizvoditelej-budet-predstavlena-na-vystavke-foodexpo-v-bishkeke-378791-2020/>.

58. Vladimir Kukharev: Gli autobus elettrici bielorusi possono apparire nelle strade di Bishkek [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9293>.

59. Zalessky, B.L. Bielorussia - Kirghizistan: dal commercio alla cooperazione / B.L. Zalessky // Materialy XIII Miedzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji "Nauka i inowacja - 2017", Volume 3. Przemysl: Nauka i studia. - - C. 9-12.

60. La regione di Gomel svilupperà la cooperazione con la regione di Chui Oblast del Kirghizistan [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/gomelskij-region-budet-razvivat-sotrudnichestvo-s-chujskoj-oblastju-kyrgyzstana-381123-2020>

61. Igor Lyashenko ha fatto una visita di lavoro in Azerbaijan [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/8786>.

62. Il presidente dell'Azerbaijan ha incontrato il vice primo ministro della Bielorussia Lyashenko [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/prezident-azerbajdzhana-vstretilsja-s-vitse-premjerom-belarusi-ljashenko-347392-2019/>.

63. L'Azerbaijan ha iniziato a produrre mietitrebbia bielorusse e autobus elettrici [risorsa Electron]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-azerbajdzhane-pristupili-k-vypusku-belorusskih-zernoborochnyh-kombajnov-i-elektrobusov-347363-2019/>.

64. M. Matievsky, M. Assemblaggio fabbricazione dei trattori bielorusse in Turchia dovrebbe guadagnare in luglio / M. Matievsky // [risorsa Electron]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/sborochnoe-proizvodstvo-belorusskih-tractorov-v-turtsii-dolzno-zarabotat-v-ijule-344079-2019/>.

65. La Bielorussia è interessata a sviluppare la cooperazione con l'Azerbaijan nel settore agricolo e nel funzionamento industriale [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-zainteresovana-razvivat-s-azerbajdzhanom-sotrudnichestvo-v-apk-i-promkooperatsiju-347429-2019/>

66. La Bielorussia ha presentato la più grande esposizione nazionale alla fiera agricola di Baku [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-predstavila-krupnejshuju-natsionalnuju-ekspozitsiju-na-selskohozjajstvennoj-vystavke-v-baku-347619-2019/>.

67. "Belgospisheprom e l'Azerbaijan Industrial Corporation hanno firmato un protocollo di cooperazione [Risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belgospisheprom-i-azerbajdzhanskaja->

[promyslennaja-korporatsija-podpisali-protokol-o-sotrudnichestve-347723-2019/](https://www.belta.by/politics/view/prezident-armenii-sarkisjan-pribyl-v-belarus-353322-2019/).

68. Il presidente armeno Sargsyan è arrivato in Bielorussia [Risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/prezident-armenii-sarkisjan-pribyl-v-belarus-353322-2019/>.

69. Incontro con l'Ambasciatore straordinario e plenipotenziario della Repubblica di Armenia in Bielorussia [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/8605>.

70. Myasnikovich ha suggerito che l'Armenia dovrebbe attivare la cooperazione in materia di investimenti [Risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mjasnikovich-predlozhit-armenii-aktivizirovat-investsotrudnichestvo-343419-2019/>.

71. L'Armenia è interessata a sviluppare la cooperazione con la Bielorussia nel settore agricolo [Risorse elettroniche]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/armenija-zainteresovana-razvivat-sotrudnichestvo-s-belarusiju-v-oblasti-selskogo-hozjajstva-353502-2019/>.

72. La Bielorussia è pronta a partecipare al rinnovo della sua flotta di attrezzature per il trasporto passeggeri in Armenia [risorsa Electron]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-gotova-uchastvovat-v-obnovlenii-parka-passazhirskoj-tehniki-armenii-334782-2019/>.

73. I responsabili delle agenzie di trasporto della Bielorussia e dell'Armenia hanno delineato i punti di crescita della cooperazione [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/glavy-transportnyh-vedomstv-belarusi-i-armenii-nametili-tochki-rosta-sotrudnichestva-354239-2019/>.

74. Presentazione delle credenziali da parte degli ambasciatori dei paesi stranieri [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/vruchenie-veritelnyx-gramot-poslami-zarubezhnyx-gosudarstv-20325/.

75. Discorso di Kochanova all'apertura della seconda sessione del Consiglio della Repubblica della Repubblica dell'Assemblea Nazionale della Bielorussia della settima convocazione [Risorse elettroniche]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/politics/view/vystuplenie-kochanovoj-na-otkrytii-vtoroj-sessii-soveta-respubliki-natsionalnogo-sobranija-belarusi-385692-2020/>.

76. Zalessky, B.L. Export Culture and Mass Consciousness / B.L. Zalessky // Zhurnalistyka-2016: mulino, problemi e prospettive: mateyryalyaly 18th Mizhnar. nauk.-prekt. konf., prysveschanai 95-godzhu BDU, 10-11 anni. 2016, Minsk / Radkal.: S.V. Dubovik (ad. red.). - Edizione. 18. - Minsk : AAT Paligrafkambinat Nome I. Kolasa", 2016. -- C. 233–236.

77. BELAZ ha fornito un altro lotto di dumper all'Apatia russa [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belaz-postavil-ocherednuju-partiju-samosvalov-rossijskomu-apatitu-386828-2020/>.

78. Nemankova, Yu. I dumper BELAZ hanno iniziato il loro lavoro nel territorio di Krasnoyarsk (in russo) / Yu. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/karjernye-samosvaly-belaz-pristupili-k-rabote-v-krasnojarskom-krae-386202-2020/>.

79. Nemankova, Yu. Un altro dumper da 130 tonnellate BELAZ inizierà a lavorare presso il russo "Uralasbest" / Yu. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/ocherednoj-130-tonnyj-samosval-belaz-nachnet-rabotu-na-rossijskom-uralasbeste-385689-2020/>.

80. Nemankova, Yu. BELAZ ha inviato in Armenia i dumper / Yu. -- 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belaz-otpravil-v-armeniju-karjernye-samosvaly-385547-2020/>.

81. Otto dumper minerari BELAZ hanno iniziato a lavorare in Indonesia [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vosem-karjernih-samosvalov-belaz-pristupili-k-rabote-v-indonezii-387074-2020/>.

82. Nemankova, Yu. Il partito dei caricatori BELAZ viene spedito in Algeria / Yu. Nemankova // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/partija-pogruzchikov-belaz-otgruzhena-v-alzhir-385911-2020/>.

83. Zalesskiy, B.L. Componente anticrisi - export / B.L. Zalesskiy // Materialy XVI Miedzynarodowej naukowii-praktycznej konferencji "Europejska nauka XXI powieka - 2020", Volume 1. Przemysl: Nauka i studia. -- C. 22–24.

84. "Nel primo trimestre Gomselmash ha consegnato più di 270 mietitrebbie e gruppi di macchine ai mercati esteri [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/gomselmash-v-i-kvartale-postavil-na-vneshnie-rynki-bolee-270-kombajnov-i-mashinokomplektov-388443-2020/>.

85. Dall'inizio dell'anno, MTW ha fornito oltre 250 trattori al Pakistan [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mtz-s-nachala-goda-postavil-v-pakistan-bolee-250-traktorov-388294-2020/>.

86. Nemankova, Yu. MTZ produzione MTZ esportazione verso i paesi africani è aumentata del 70% / Yu. Nemankova // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-produktsii-mtz-v-strany-afriki-vyros-na-70-386540-2020/>.

87. Nemankova, Yu. MTZ consegnerà la seconda parte di macchinari al Sudan / Yu. Nemankova // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mtz-postavit-vtoruju-partiju-tehniki-v-sudan-386164-2020/>.

88. MTZ ha un buon andamento delle esportazioni: le forniture alla Russia sono aumentate del 20% e quelle all'Africa del 70% [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://ont.by/news/u-mtz-horoshie-pokazateli-po-eksportu-na-20-vyrosli-postavki-v-rossiyu-na-70-v-afriku>

89. MTW ha aumentato di 2 volte le esportazioni di prodotti verso il Tagikistan [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/mtz-uvelichil-eksport-produktsii-v-tadzhikistan-v-2-raza-387386-2020/>.

90. Nemankova, Yu. MAZ nel primo trimestre ha aumentato le esportazioni verso i paesi non-CIS quasi 2,4 volte / Yu. Nemankova // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/maz-v-i-kvartale-uvelichil-eksport-v-dalnee-zarubezhje-pochti-v-24-raza-387079-2020/>.

91. "Amkodor-Honey in Carelia ha ottenuto il primo lotto di gru a ponte [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/amkodor-onego-v-karelii-poluchil-pervuju-partiju-mostovyh-kranov-388008-2020/>.

92. "BELGI" nel primo trimestre ha aumentato le esportazioni verso la Russia di 2,5 volte / Yu. Nemankova // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beldzhi-v-i-kvartale-uvelichil-eksport-v-rossiju-v-25-raza-386430-2020/>.

93. Programma nazionale di sostegno e sviluppo dell'esportazione della Repubblica di Bielorussia per il 2016-2020 [risorsa elettronica]. - - 2016. - URL: <http://www.government.by/upload/docs/fileaff83a3fc04eb9c0.PDF>.

94. Zalessky, B.L. Esportazione di servizi: tra le priorità - turismo / B.L. Zalessky // Materialy XVI Mezinarodni vedecko-prakticka konferenza "Veda a technologie: krok do budoucnosti - 2020". Volume 4: Praha. Casa editrice "Educazione e Scienza". - - C. 23-25.

95. Lo stand di Grishkevich, A. Belarusian è presentato alla più grande mostra itinerante del Nord Europa a Helsinki / A. Grishkevich // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/society/view/beloruskij-stend-predstavlen-na-krupnejšej-turvystavke-severnoj-evropy-v-helsinki-376158-2020/>.

96. La Bielorussia è rappresentata alla fiera turistica di New York [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belarus-predstavlena-na-turisticheskoy-vystavke-v-nju-jorke-377104-2020/>.

97. Nemankova, Yu. Il potenziale turistico della Bielorussia è stato presentato al Balttour-2020 a Riga // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/society/view/turisticheskij-potencial-belarusi-prezentovan-na-vystavke-balttour-2020-v-rige-377966-2020/>.

98. Circa 29° Esposizione turistica internazionale "Tourest-2020" [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <http://estonia.mfa.gov.by/ru/embassy/news/c3677b38082f08c4.html>.

99. Le opportunità per il turismo di caccia e pesca in Bielorussia sono presentate alla mostra in Germania [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/vozmozhnosti-ohotnichje-rybolovnogo-turizma-belarusi-predstavleny-na-vystavke-v-germanii-377905-2020/>.

100. Il potenziale turistico della Bielorussia nel 2020 sarà presentato a New York, Dubai e Londra [Electronic Resource]. - - 2019. - URL: <https://www.belta.by/society/view/turisticheskij-potencial-belarusi-v-2020-godu-predstavjat-v-nju-jorke-dubae-i-londone-374521-2019/>.

101. Zalessky, B. Punto di crescita. Peculiarità dello sviluppo sostenibile nell'ambito delle sfide globali / B. Zalesskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2020. - - 132 c.

102. Le misure adottate contribuiranno alla creazione della produzione di auto elettriche in Bielorussia - il Ministero dell'Economia [Risorsa Elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/prinamaemye-mery-budut-sposobstvovat-sozdaniyu-v-belarusi-proizvodstva-elektromobilej-minekonomiki-383056-2020/>.

103. L'ecologia e l'alfabetizzazione del consumo di energia elettrica - quali sono i benefici per la crescita delle auto elettriche in Bielorussia [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/ekologija-i-gramotnoe-potreblenie-elektroenergii-chem-vygoden-rost-chisla-elektromobilej-v-belarusi-383046-2020/>.

104. Lukashenko ha firmato un decreto per incoraggiare l'acquisto di auto elettriche [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/president/view/lukashenko-podpisa-ukaz-o-stimulirovanii-zakupok-elektromobilej-383041-2020/>.

105. "Belorusneft" prevede di aprire 180 stazioni di ricarica elettrica quest'anno [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/belorusneft-planiruet-otkryt-180-elektrozarjadnyh-stantsij-v-etom-godu-383042-2020/>.

106. Gavrilova, V. Ecologico, moderno e maneggevole: gli scienziati hanno presentato la prima auto elettrica bielorussa // V. Gavrilova // [risorsa Electron]. - - 2017. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/reportazh-ekologichnyj-sovremennyj-i-manevrennyj-uchenye-prezentovali-pervyj-belorusskij-elektromobil-262688-2017/>.

107. Incontro con la direzione del Consiglio dei Ministri [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/soveschanie-s-rukovodstvom-soveta-ministrov-23197/.

108. "Il BELGIO è pronto a considerare la produzione di auto elettriche quando si vendono 5-10 mila auto all'anno [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/beldzhi-gotov-rassmatrivat-vypusk-elektromobilej-pri-prodazhe-5-10-tys-avto-v-god-382660-2020/>.

109. Le esportazioni dei residenti di FEZ Grodnoinvest nel 2019 hanno sfiorato il miliardo di dollari [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL:

<https://www.belta.by/economics/view/eksport-rezidentov-sez-grodnoinvest-v-2019-godu-priblizilsja-k-1mlrd-379958-2020/>.

110. Quattro società con progetti di investimento del valore di 190 milioni di dollari [risorsa elettronica] sono diventate residenti di FEZ Grodnoinvest nel 2019. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/rezidentami-sez-grodnoinvest-v-2019-godu-stali-4-kompanii-s-investproektami-na-190-mln-375887-2020/>.

111. La produzione di imballaggi cartacei sarà creata da un nuovo residente di FEZ "Grodnoinvest" [risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/proizvodstvo-bumazhnoj-upakovki-sozdast-novyj-rezident-sez-grodnoinvest-379035-2020/>.

112. LLC "ZOV-MARKET" è registrata come residente di FEZ "Grodnoinvest" [risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/ooo-zov-market-zaregistrirovano-v-kachestve-rezidenta-sez-grodnoinvest/>.

113. Una società francese sta valutando la possibilità di creare un terminale in FEZ "Grodnoinvest" [risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/kompanija-iz-frantsii-rassmatrivaet-vozmozhnost-sozdaniya-terminala-v-sez-grodnoinvest-379266-2020/>.

114. Il residente di FEZ "Grodnoinvest" LLC "Terrazit Plus" ha presentato nuovi prodotti innovativi [risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/rezident-sez-grodnoinvest-ooo-terrazit-plyus-predstavil-novuyu-innovacionnuyu-produkciyu/>

115. FEZ "Grodnoinvest" residente a Belabedding IOO ha lanciato la produzione di nuovi prodotti [risorsa elettronica]. - – 2019. - URL: <https://grodnoinvest.by/press-center/rezident-sez-grodnoinvest-iooo-belabedding-zapustila-vypusk-novoj-produkcii/>.

116. Nel primo trimestre, gli investitori stranieri hanno investito 2,8 miliardi di dollari nell'economia della Bielorussia [Electron Resource]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/inostrannye-investory-vlozhili-v-i-kvartale-v-ekonomiku-belarusi-28-mlrd-390601-2020/>.

117. I residenti di FEZ "Grodnoinvest" hanno attirato un volume record di IDE su base netta nel primo trimestre [risorsa elettronica]. - – 2020. - URL:

<https://www.belta.by/regions/view/rezidenty-sez-grodnoinvest-v-i-kvartale-privlekli-rekordnyj-objem-pii-na-chistoj-osnove-389251-2020/>.

118. FEZ Grodnoinvest ha investito circa Br9m nello sviluppo di infrastrutture per cinque anni [risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/sez-grodnoinvest-za-pjat-let-investirovala-v-razvitie-infrastruktury-okolo-br9-mln-387801-2020/>.

119. Nel 2019 i residenti di FEZ Grodnoinvest hanno attratto 436 milioni di dollari di investimenti [risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/rezidenty-sez-grodnoinvest-v-2019-godu-privlekli-436-mln-investitsij-385388-2020/>.

120. Zaleskiy, B.L. Zona franca economica "Grodnoinvest": punto di crescita - esportazione / B.L. Zaleskiy // Materiali della XVI Conferenza internazionale scientifica e pratica "Potenziale scientifico moderno - 2020", 28 febbraio - 7 marzo 2020. La storia. Legge. Scienze economiche. La pubblica amministrazione. : Sheffield. Scienza e istruzione LTD. - – C. 28–30.

121. I residenti di FEZ "Vitebsk" hanno aumentato il volume degli investimenti diretti esteri di 3,5 volte [risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/special/regions/view/rezidenty-sez-vitebsk-uvlichili-objem-prjamyh-inostrannyh-investitsij-v-35-raza-379775-2020/>.

122. Gli investitori di 4 paesi prevedono di iniziare a realizzare progetti in FEZ "Vitebsk" [risorsa elettronica] quest'anno. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/investory-iz-4-stran-planirujut-v-etom-godu-nachat-realizatsiju-proektov-v-sez-vitebsk-379788-2020/>.

123. In FEZ "Vitebsk" con la partecipazione di un investitore russo creerà una produzione di lattine [risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-sez-vitebsk-s-uchastiem-rossijskogo-investora-sozdadut-proizvodstvo-zhestjanyh-banok-377712-2020/>.

124. La holding lituana "VMG Group" aumenterà il volume degli investimenti su progetti in FEZ "Vitebsk" fino a 200 milioni di euro [risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/litovskij-holding-vmg-grupp-uvlichit-objem-investitsij-po-proektam-v-sez-vitebsk-do-200-mln-evro-379950-2020/>.

125. Bogacheva, O. Più di 1 miliardo di dollari di investimenti sono stati attratti dall'economia della regione di Vitebsk per il 2019 // O. Bogacheva //

[risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/bolee-1-mlrd-investitsij-privlecheno-v-ekonomiku-vitebskoj-oblasti-za-2019-god-378810-2020/>.

126. Visita di lavoro nella regione di Vitebsk [risorsa Electron]. - – 2020. - URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/rabochaja-poezdka-v-vitebskij-rajon-23609/.

127. Zalesskiy, B.L. FEZ "Vitebsk": corso - sulla cooperazione internazionale / B.L. Zalesskiy // Materiali per la XV Conferenza Scientifica Internazionale, Presentazioni di successo e sviluppo - 2019, 15 - 22 gennaio 2019: Sofia. "Byal GRAD-BG". - – C. 30–32.

128. Potenziale economico della regione [risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://marketvit.by/ekonomicheskij-potentsial-regiona/>.

129. Shcherbitskiy, A. I Paesi Bassi scommetteranno sul rafforzamento delle relazioni con la regione di Vitebsk - diplomatico // A. Shcherbitskiy // [risorsa elettronica]. - – 2020. - <https://www.belta.by/regions/view/niderlandy-sdelajut-stavku-na-ukreplenie-svjazej-s-vitebskoj-oblastiju-diplomat-382019-2020>.

130. IKEA vuole aumentare l'acquisto di beni in Bielorussia da 150 a 300 milioni di euro [risorsa elettronica] entro 2 anni. - – 2019. - URL: <http://ncpn.by/ikea-%D1%85%D0%BE%D1%87%D0%B5%D1%82-%D1%83%D0%B2%D0%B5%D0%BB%D0%B8%D1%87%D0%B8%D1%82-%D1%8C-%D0%B7%D0%B0-2-%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D0%B0-%D0%B7%D0%B0%D0%BA%D1%83%D0%BF%D0%BA%D1%83-%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%B0/>

131. Shcherbitskiy, A. Swedish business mostra interesse per la regione di Vitebsk - Ambasciatore // A. Shcherbitskiy // [risorsa Electron]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/shvedskij-biznes-projavljaet-interes-k-vitebskoj-oblasti-posol-381082-2020/>.

132. Shcherbitskiy, la regione di A. Vitebsk e la Gran Bretagna hanno un grande potenziale di cooperazione - Perkins / A. Shcherbitskiy // [risorsa Electron]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/vitebskaja-oblast-i-velikobritanija-imejut-bolshoj-potentsial-dlja-sotrudnichestva-perkins-383129-2020/>.

133. Zalessky, B.L. Economic Forum come strumento per lo sviluppo delle relazioni internazionali nella regione / B.L. Zalessky // Materiali per la XV Conferenza Scientifica Internazionale Pratica, Conoscenze Ninovite sulla Scienza Euroscat - 2019, 15 - 22 giugno 2019. La pubblica amministrazione. Sofia. "Byal GRAD-BG. -- C. 11-13.

134. Contatti d'affari, festival dell'artigianato e gastrofestival online - si è aperta la mostra "Primavera a Gomel" [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/delovye-kontakty-prazdnik-remesla-i-gastrofest-onlajn-otkrylas-vystavka-vesna-v-gomele-392199-2020/>.

135. Il nuovo formato "Primavera a Gomel" permetterà di esplorare il potenziale della regione da qualsiasi parte del mondo - l'Usignolo [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/novyj-format-vesny-v-gomele-pozvolit-iz-ljuboj-tochki-mira-izuchit-potentsial-regiona-solovej-392149-2020/>.

136. I progetti online stimolano le imprese a rafforzare la loro posizione sui siti Internet - Filonova [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/onlajn-proekty-stimulirujut-predprijatija-ukrepljat-pozitsii-na-internet-platformah-filonova-392234-2020/>.

137. Più di 250 aziende provenienti da 13 paesi partecipano alla mostra "Primavera a Gomel" [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/bolee-250-kompanij-iz-13-stran-uchastvujut-v-virtualnoj-vystavke-vesna-v-gomele-393173-2020/>.

138. Dai robot a una casa su ruote: decine di progetti di investimento sono offerti online nella regione di Gomel [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/ot-robotov-do-doma-na-kolesah-desjatki-investproektov-predlagaet-onlajn-gomelskaja-oblast-392685-2020/>.

139. Il nuovo residente di FEZ "Brest" intende investire più di 25 milioni di euro nella produzione di mobili [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-sez-brest-nameren-investirovat-v-proizvodstvo-mebeli-bolee-25-mln-evro-394124-2020/>.

140. Il nuovo residente di FEZ "Brest" si occuperà della lavorazione del legno [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/novyj-rezident-sez-brest-zajmetsja-derevoobrabotkoj-392514-2020/>.

141. Il nuovo residente di FEZ "Brest" produrrà abiti da collezione [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-sez-brest-budet-vypuskat-kollekcionnuju-odezhdu-392737-2020/>.

142. In FEZ "Brest" è prevista la creazione di 1.000 posti di lavoro [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/regions/view/v-sez-brest-planirujut-sozdat-1-tys-rabochih-mest-380116-2020/>.

143. Zalessky, B. Bielorussia - Europa: potenziale di partenariato. La politica multi-vettoriale nelle condizioni delle sfide globali / B. Zalesskiy. - LAP LAMBERT Academic Publishing, 2016. - - 168 c.

144. FEZ "Brest" sta completando quest'anno la creazione di infrastrutture nel distretto industriale italiano [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/special/regions/view/sez-brest-zavershaet-v-etom-godu-sozdanie-infrastruktury-v-italjianskom-promyshlennom-okruge-380751-2020/>.

145. Zalesskiy, B.L. "Velikiy Kamen": prospettiva di sviluppo - sottoparagrafi / B.L. Zalesskiy // Materiali del XVI Convegno scientifico e pratico internazionale "Scienza e civiltà - 2020", 30 gennaio - 07 febbraio 2020. Scienze economiche. : Sheffield. Scienza e istruzione LTD. - - C. 20-22.

146. Zheng, H. "Grande pietra" diventa una piattaforma strategica per la cooperazione Bielorussia-Cina / H. Zheng // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/velikij-kamen-stanovitsja-strategicheskoy-platformoj-dlja-belorusko-kitajskogo-sotrudnichestva-7152/>

147. Nemankova, Yu. Il progetto pilota sullo sviluppo 5G è realizzato in "Grande pietra" // Yu. Nemankova // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/pilotnyj-proekt-po-razvitiyu-5g-realizujut-v-velikom-kamne-381000-2020/>.

148. Alexander Turchin: La cooperazione bielorusso-svizzera ha un serio potenziale [risorsa elettronica]. - - 2019. - URL: <http://www.government.by/ru/content/9136>.

149. La produzione di maschere di respirazione è stata aperta nel parco industriale "Great stone" [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/proizvodstvo-dyhatelnyh-masok-otkryto-v-industrialnom-parke-velikij-kamen-383799-2020/>.

150. Un nuovo residente con capitale cinese è registrato nella "Grande Pietra" [Risorsa Elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-s-kitajskim-kapitalom-zaregistrirovan-v-velikom-kamne-384192-2020>.

151. Zaleskiy, B. Vettore di partenariato - Cina. Raccolta di articoli / B. Zaleskiy. - Palmarium Academic Publishing, 2019. - - 188 c.

152. A proposito di sviluppo nel parco "Grande Pietra" della zona di cooperazione scientifica e tecnica e di sviluppo SINOMACH [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <http://china.mfa.gov.by/ru/embassy/news/cf39e9ad1f75824a.html>

153. Il Sinomach Torch Park sarà costruito nella Grande Pietra. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-postrojat-park-sinomach-fakel-390613-2020/>.

154. Wei, V. Silicon Valley of China / Wei // Modelli, sistemi, reti in economia, ingegneria, natura e società. - - 2013. - - C. 18-21.

155. Krasilnikova, Yu. Pechino lancia il programma di attrazione degli specialisti informatici stranieri (in russo) / Yu. - - 2018. - URL: https://hightech.fm/2018/02/28/beijing_lures_talant

156. Durante i primi 11 mesi del 2019, il Technopark di Pechino Zhongguancun Technopark ha registrato un aumento del 13,8% dei ricavi [Risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: http://russian.news.cn/2020-01/07/c_138685700.htm?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.by%2Fnews.

157. Il primo bus elettrico senza equipaggio è stato testato in "The Great Stone" [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/pervyj-bespilotnyj-elektrobus-protestirovali-v-velikom-kamne-390612-2020>.

158. Il nuovo residente della "Grande Pietra" produrrà prodotti per la lavorazione del legno [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/novyj-rezident-velikogo-kamnja-budet-vypuskat-produktsiju-dlja-derevoobrabotki-390684-2020>.

159. Lugina, T. Quali sono i progetti di cui la nostra industria leggera può essere orgogliosa / T. Lugina // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.sb.by/articles/svoya-rubashka-blizhe-k-telu11.html>.

160. Nemankova, Yu. Le imprese della "Bellegprom" hanno esportato il 58,3% della produzione nel primo trimestre (in russo) // [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/predpriyatija-bellegproma-v-i-kvartale-eksportirovali-583-produktsii-389618-2020/>.

161. L'esportazione delle imprese di maglieria Bellegprom nel 1° trimestre è cresciuta dell'8,4% [risorsa Electron]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/eksport-trikotazhnyh-predpriyatij-bellegproma-v-i-kvartale-vyros-na-84-391971-2020>.

162. Le imprese tessili di Bellegprom hanno in programma di cercare nuovi partner e di aumentare le esportazioni verso l'UE [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/tekstilnye-predpriyatija-bellegproma-planirujut-iskat-novyh-partnerov-i-naraschivat-eksport-v-es-391599-2020>.

163. "Bellegprom prevede di esportare maschere protettive in Russia e in Germania nel mese di maggio [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/bellegprom-planiruet-v-mae-eksportirovat-zaschitnye-maski-v-rossiju-i-germaniju-389972-2020/>

164. "Kamvol ha in programma di entrare nel mercato statunitense e canadese [Risorsa Elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/kamvol-planiruet-vyjti-na-rynki-ssha-i-kanady-389583-2020/>.

165. Yesin, R. A proposito del lino bielorusso in Giappone, ricerca di nuove merci per l'esportazione e rafforzamento del commercio elettronico (in russo) / R. Yesin // [risorsa elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/interview/view/esin-o-belorusskom-lne-v-japonii-poiskenovyh-tovarov-dlja-eksporta-i-usilenii-elektronnoj-torgovli-7276/>.

166. Sono state concluse transazioni per un valore di 21 miliardi di dollari su BTB nell'arco di 15 anni [Risorsa Elettronica]. - - 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/sdelki-na-21-mlrd-zakljucheny-na-butb-za-15-let-393174-2020>.

167. I prodotti della lavorazione del legno sono stati venduti per oltre 7 milioni di euro all'asta di esportazione del BUTB [Electronic Resource]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/produksiju-derevoobrabotki-bolee-chem-na-7-mln-evro-prodali-na-eksportnyh-torgah-butb-391644-2020/>.

168. Nel periodo gennaio-aprile è stato venduto attraverso BTB un quantitativo di latte crudo 2,5 volte superiore a quello dell'intero 2019 [Risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/v-janvare-aprele-cherez-butb-prodali-v-25-raza-bolshe-syrgo-moloka-chem-za-ves-2019-god-391283-2020/>.

169. Le imprese britanniche e canadesi sono interessate ad acquistare legname bielorusso al trading di scambio [risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/britanskij-i-kanadskij-biznes-zainteresovan-v-zakupke-belorusskih-pilomaterialov-na-birzhevyh-torgah-391809-2020/>.

170. Bielorussia e Uzbekistan stanno sviluppando l'interazione nel campo degli acquisti elettronici [risorsa elettronica]. - – 2020. - URL: <https://www.belta.by/economics/view/befarus-i-uzbekistan-razvivajut-vzaimodejstvie-v-oblasti-elektronnyh-zakupok-390898-2020/>.

FOR AUTHOR USE ONLY

**More
Books!**



yes
I want morebooks!

Buy your books fast and straightforward online - at one of world's fastest growing online book stores! Environmentally sound due to Print-on-Demand technologies.

Buy your books online at
www.morebooks.shop

Compra i tuoi libri rapidamente e direttamente da internet, in una delle librerie on-line cresciuta più velocemente nel mondo!
Produzione che garantisce la tutela dell'ambiente grazie all'uso della tecnologia di "stampa a domanda".

Compra i tuoi libri on-line su
www.morebooks.shop

KS OmniScriptum Publishing
Brivibas gatve 197
LV-1039 Riga, Latvia
Telefax: +371 686 20455

info@omniscryptum.com
www.omniscryptum.com

OMNIscriptum



FOR AUTHOR USE ONLY