

Les facettes des partenariats durables. Première partie

Dans le contexte des transformations géopolitiques et économiques mondiales, la capacité à rester un État souverain doté d'un système sociopolitique stable, à répondre de manière adéquate à tous les nouveaux défis et menaces et à s'adapter efficacement aux facteurs externes devient particulièrement importante pour des petits pays comme la République du Belarus. L'expérience des dernières décennies montre qu'une telle tâche peut être résolue en mettant en œuvre le principe de la politique étrangère multivectorielle, qui implique le développement systématique des conditions internes et externes pour construire une pluralité de piliers géopolitiques. En pratique, cela signifie que le Belarus vise à renforcer une coopération mutuellement bénéfique non seulement avec tous les pays voisins, mais aussi avec des États situés en Europe, en Asie, en Afrique et en Amérique latine. La principale condition d'interaction sur laquelle se fonde la République du Belarus, qui a établi des relations diplomatiques avec 177 États du monde, est une base de dialogue égale, l'absence de diktat et de coercition. Comment cette politique de recherche d'opportunités et leur réalisation effective dans les différents coins du monde est-elle réellement mise en œuvre ? Tel est le sujet de l'étude proposée.



Expérience professionnelle dans le journalisme - quarante-cinq ans. Elle est aujourd'hui professeur associé au département de journalisme et de littérature étrangère de l'institut de journalisme de l'université d'État de Biélorussie. Domaines de recherche : relations internationales contemporaines, journalisme international, échange international d'informations, exportation de produits et de services médiatiques.



EDITIONS NOTRE SAVOIR



Les facettes des partenariats durables. Première partie

Boris Zalessky

Boris Zalessky

Les facettes des partenariats durables. Première partie

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

Boris Zalessky

**Les facettes des partenariats
durables. Première partie**

FOR AUTHOR USE ONLY

ScieniaScripts

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 978-3-330-19614-8.

Publisher:

Scienza Scripta

is a trademark of

Dodo Books Indian Ocean Ltd. and OmniScriptum S.R.L publishing group

120 High Road, East Finchley, London, N2 9ED, United Kingdom

Str. Armeneasca 28/1, office 1, Chisinau MD-2012, Republic of Moldova, Europe

Printed at: see last page

ISBN: 978-620-7-39696-2

Copyright © Boris Zalessky

Copyright © 2024 Dodo Books Indian Ocean Ltd. and OmniScriptum S.R.L publishing group

FOR AUTHOR USE ONLY

Table des matières

Défis mondiaux et diplomatie parlementaire.....	2
Belarus - Kazakhstan : réserve - diplomatie parlementaire	5
Belarus-Pakistan : de la diplomatie parlementaire aux projets concrets.....	8
Bélarus-Malaisie : la coopération interparlementaire est le fondement des relations.....	11
Culture d'exportation et conscience de masse	18
Programmes de l'État de l'Union : vers un renouveau	22
Bâtiment des villes jumelles et de l'Union.....	25
République du Bélarus - Oblast d'Irkoutsk : une feuille de route pour fixer les accents ...	28
République du Belarus - Kraï de Stavropol : perspectives tracées par l'accord	31
Région de Vitebsk - Régions russes : une voie pour l'intensification des contacts.....	34
Régions du Belarus - Région de Pavlodar : le partenariat comme facteur de croissance économique	37
Oblast de Vitebsk - Voïvodie de Łódź : la géographie des relations s'élargit.....	40
Biélorussie-Turquie : vers de nouvelles formes d'interaction régionale	43
Bélarus-Chine : sur la voie de la cocréation d'innovations	46
Belarus - Hunan : des points de contact à la ligne de partenariat	59
Région de Brest - provinces de Chine : perspectives de coopération mutuellement bénéfique	63
Belarus - Syrie : de la stabilisation à la coopération	68

Défis mondiaux et diplomatie parlementaire

En septembre 2016, le sixième Parlement de la République du Belarus a été élu. Le temps qui s'est écoulé depuis lors a montré que l'un des domaines les plus importants de son activité est une intensification significative de ce que l'on appelle la "diplomatie parlementaire", qui devrait être basée sur les tâches "de diversification des marchés et de promotion des biens et services biélorusses"¹. Il convient de rappeler que le terme "diplomatie parlementaire" désigne un ensemble d'actions actives du parlement, de ses groupes ou de parlementaires individuels visant à atteindre des objectifs de politique étrangère sous forme de dialogue, ainsi que divers aspects des activités internationales des parlementaires liés à la fois au respect des obligations internationales de l'État et à la promotion de ses diverses initiatives en matière de politique étrangère et d'économie extérieure.

On estime que les formats de dialogue que les représentants élus du peuple sont appelés à mettre en place sur la scène internationale peuvent contribuer à la recherche de stratégies efficaces pour résoudre les problèmes et les contradictions mondiaux et régionaux. Et si l'on se souvient que l'environnement international actuel se caractérise par une instabilité et une incertitude accrues causées par les transformations mondiales en cours et l'impact négatif des défis et menaces traditionnels et nouveaux, il est facile de comprendre pourquoi aujourd'hui "la tendance à la croissance des activités multifonctionnelles des parlements dans les relations internationales est universelle. Elle s'étend à pratiquement tous les États du monde et aux structures interparlementaires qu'ils ont créées"².

En évaluant l'état actuel du développement de la diplomatie parlementaire, nous devrions également partir du principe qu'elle revient de plus en plus aux intérêts nationaux et commence à aborder des questions sérieuses de politique étrangère et

1 L'activité internationale des députés doit contribuer au bien-être de la population - Andreychenko [Ressource électronique] . 2016. - URL : <http://www.belta.by/politics/view/mezhdunarodnaja-aktivnost-deputatov-dolzha-sposobstvovat-povysheniju-blagosostoianija-naroda-224872-2016/>

2 Likhachev, V. La diplomatie parlementaire / V. Likhachev // [Ressource électronique]. - 2009. - URL : <https://interaffairs.ru/iauthor/material/122>

d'économie. Et c'est tout à fait compréhensible, car "le retour aux intérêts nationaux et aux approches pragmatiques n'est pas, à bien des égards, une simple réaction à des crises extérieures, mais aussi une étape logique pour repenser la méthodologie permettant d'atteindre les objectifs de la politique mondiale"³. A son tour, l'intensification de l'activité parlementaire sur la scène internationale est un point de croissance important dans le développement de l'institution parlementaire elle-même et l'établissement du parlement national comme l'un des centres de développement de la stratégie de politique étrangère, car "l'augmentation de l'efficacité de la diplomatie parlementaire au niveau mondial est observée dans l'augmentation des pouvoirs, dans l'expansion de la portée géographique de l'activité et dans l'éventail des questions à l'étude".⁴

En d'autres termes, la diplomatie parlementaire est un outil qui permet d'améliorer les méthodes de discussion et de créer des conditions favorables à la coopération internationale, tant au niveau bilatéral que multilatéral. Il est important que les parlementaires, dans la réalité politique et économique mondiale actuelle, soient organiquement intégrés dans le système de mise en œuvre de la politique étrangère et de prise de décision efficace, en s'appuyant sur le renforcement de la composante analytique de leur travail, car c'est précisément l'analyse approfondie de la situation dans les pays étrangers qui peut rendre efficace leur recherche de moyens possibles pour influencer la société civile afin de résoudre les problèmes d'interaction existants.

Dans ce contexte, la question de l'amélioration du soutien à l'information des activités de politique étrangère du parlement national en vue de la formation de son image internationale, mais aussi de celle du pays dans son ensemble, est également pertinente. D'autant plus qu'"un problème important dans le domaine de l'information est l'accès trop fermé à l'information, le niveau excessif de secret, les documents

3 Gavrilov, S. La diplomatie parlementaire revient aux intérêts nationaux / S. Gavrilov. Gavrilov // [Ressource électronique] . 2016. - URL : http://185.37.61.231/news_rl/2016/04/26/parlamentskaya_diplomativa_vozvravaetsya_k_nacionaln_vm_interesam/

4 Kondrashova, E.V. Evolution du parlementarisme dans le contexte de la politique étrangère de la Russie / E.V. Kondrashova // [Ressource électronique]. - 2008. - URL ; <http://www.lib.ua-ru.net/diss/cont/295367.html>

présentés à la presse pourraient être considérablement élargis en spécifiant les domaines d'activité et la liste de certaines initiatives proposées"⁵ .

Les principales formes d'activités de politique étrangère des parlements nationaux sont aujourd'hui multiples. Premièrement, le renforcement organisationnel et juridique de la coopération internationale par la création d'un traité et d'un cadre juridique, l'amélioration du droit international et l'adoption de déclarations, d'appels et de résolutions sur des questions de politique étrangère. Deuxièmement, le renforcement de la sécurité internationale par la participation des parlementaires à des conférences internationales, des symposiums, des discussions, des tables rondes, des missions de maintien de la paix et l'observation d'élections dans d'autres pays. Troisièmement, le développement de la coopération interparlementaire par le biais de réunions internationales de parlementaires, de contacts personnels avec des collègues étrangers, des représentants d'organisations gouvernementales et non gouvernementales.

Pour le parlement biélorusse, la coopération interparlementaire occupe une place particulière dans son système d'activités de politique étrangère, car "cette forme contient le potentiel maximum pour poursuivre sa propre politique internationale active, ainsi que pour assister la diplomatie officielle dans la mise en œuvre d'initiatives de politique étrangère"⁶ . Les priorités de la diplomatie parlementaire biélorusse comprennent les questions de lutte contre la crise, ainsi que la promotion des relations internationales des régions biélorusses dans tous les domaines.

5 Kondrashova, E.V. Evolution du parlementarisme dans le contexte de la politique étrangère de la Russie / E.V. Kondrashova // [Ressource électronique]. - 2008. - URL ; <http://www.lib.ua-ru.net/diss/cont/295367.html>

6 Gorelik, A.A. L'activité de politique étrangère du Parlement biélorusse dans les conditions actuelles / A.A. Gorelik // [Ressource électronique] . 2016. - URL : http://www.nac.by/ncafiles/000038_786310_k_Gorelik.pdf

Belarus-Kazakhstan : réserve - diplomatie parlementaire

En mars 2017, une délégation parlementaire du Kazakhstan dirigée par le président du Majilis du Parlement, N. Nigmatulin, s'est rendue en Biélorussie. Cette visite a mis en évidence le désir mutuel et très intéressé de Minsk et d'Astana d'élargir la boîte à outils de l'interaction biélorusse-kazakh par une forme aussi efficace de construction du dialogue bilatéral que la diplomatie parlementaire. Par conséquent, dans le cadre de nombreuses réunions de parlementaires kazakhs sur le sol biélorusse, ils ont discuté non seulement de la coopération interparlementaire, mais aussi de l'interaction dans la sphère commerciale et économique, de l'amélioration du cadre juridique et de l'exploitation d'usines d'assemblage conjointes au Kazakhstan.

L'implication de la diplomatie parlementaire dans le traitement d'un certain nombre de questions liées au partenariat entre le Belarus et le Kazakhstan est très opportune, ne serait-ce que parce qu'aujourd'hui les parties "doivent faire des efforts pour surmonter le déclin de la coopération commerciale et économique, à la fois au niveau bilatéral et au sein de l'Union économique eurasienn⁷". En effet, en 2014, le chiffre d'affaires des échanges commerciaux entre la Biélorussie et le Kazakhstan a atteint un niveau record de près d'un milliard de dollars. Mais déjà en 2016, le volume des échanges mutuels a diminué de plus de deux fois, totalisant 419,1 millions de dollars. Et bien que la balance commerciale dans ce cas ait été positive pour la Biélorussie grâce aux livraisons de tracteurs et de tracteurs biélorusses, de lait et de produits laitiers, de machines et de mécanismes pour la récolte et le battage des cultures, de camions et de meubles, la tâche prioritaire des parlementaires des deux pays est aujourd'hui formulée ainsi : " assurer un soutien législatif efficace à toutes les décisions et à tous les accords des chefs d'État ". <Une autre tâche importante est de travailler à l'augmentation du chiffre d'affaires commercial"⁸.

7 Rencontre avec le président du Majilis du Parlement du Kazakhstan Nurlan Nigmatulin [Ressource électronique]. - 2017. - URL : http://president.gov.by/ru/news_ru/view/vstrecha-s-predsedatelem-mazhilisa-parlamenta-kazaxstana-nurlanom-nigmatuliny-m-15817/.

8 Andreychenko et Nigmatulin sont convenus d'échanger plus activement leurs expériences en matière de législation [Ressource électronique] . 2017. - URL : <http://www.belta.by/politics/view/andreichenko-i-nigmatulin-dogovorilis-aktivnee-obmenivatsja->

Il convient de noter que le principal document pour le développement pratique des relations bilatérales entre la Biélorussie et le Kazakhstan est le plan d'action intergouvernemental pour 2017-2018, qui couvre tous les domaines d'interaction, y compris les questions commerciales et économiques, scientifiques et techniques, culturelles, humanitaires et régionales. Conformément à ce document, les parties se sont fixé pour objectif de rétablir le niveau du chiffre d'affaires commercial de 2014 et même de le dépasser dans un avenir proche. Certaines mesures ont été prises dans ce sens.

Le Kazakhstan a déjà organisé l'assemblage de machines de carrière et d'exploitation minière de l'usine automobile biélorusse, ainsi que de tracteurs, de moissonneuses-batteuses, de monte-charges et d'équipements de lutte contre l'incendie biélorusses. Au total, huit usines conjointes d'assemblage de machines et d'équipements biélorusses sont actuellement en activité dans ce pays. Les parties travaillent au lancement de 6 autres usines d'assemblage⁹. En particulier, l'usine de petite mécanisation de Pinsk et Dorelectromash prévoient de devenir leurs participants du côté biélorussien. En outre, la coopération dans le domaine industriel sera très bientôt élargie grâce à la création du parc industriel et technologique biélorusse-kazakh à Kokshetau. Et début 2017, la production de camions sous la marque Minsk Automobile Plant a commencé dans l'usine d'Astana Motors à Almaty. Il est important que "le projet de production de MAZ au Kazakhstan ne se limite pas à l'assemblage de camions à grande échelle. Aujourd'hui déjà, la part des composants locaux est de 30 %. D'ici la fin de l'année, ce chiffre de localisation de la production passera à 50 %"¹⁰.

Tous ces faits suggèrent que les parties ont créé une base certaine pour le développement et l'adoption du Programme de coopération sociale et économique

opytom-v-zakonotvorcheskoi-sfere-237815-2017/

9 La délégation parlementaire du Kazakhstan est arrivée au Belarus [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/politics/view/parlamentskaja-delegatsija-kazahstana-pribyla-v-belarus-237708-2017/>

10 Les produits biélorusses sont très demandés par les consommateurs du Kazakhstan - Nigmatulin [Electronic resource]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/belorusaskaia-produktsija-polzuetsja-sposom-u-potrebitelji-v-kazahstane-nigmatulin-237925-2017/>

entre la Biélorussie et le Kazakhstan jusqu'en 2026, dont la signature est prévue en août 2017. Dans ce document, qui sera promu par les parlementaires des deux pays, tant les projets déjà lancés de création d'un parc industriel et technologique de machines agricoles et municipales, d'assemblage conjoint de camions-bennes municipaux sur la base de l'usine automobile de Minsk et de moissonneuses-batteuses de Lidagroprommash, que ceux encore en cours de développement, peuvent et doivent trouver leur prolongement et leur développement. En particulier, ce programme pourrait ouvrir "de bonnes perspectives de coopération en matière de drones, d'interaction dans l'industrie spatiale"¹¹, ainsi que la participation du Belarus à la mise en œuvre d'une initiative à grande échelle du dirigeant kazakh N. Nazarbayev sur la troisième modernisation du pays. Rappelons que fin janvier 2017, le chef du Kazakhstan a défini cinq grandes priorités pour la réforme de l'économie kazakhe, dont la mise en œuvre garantira une croissance supérieure à la moyenne mondiale et une progression durable dans le top 30 des pays avancés. "La première priorité est la modernisation technologique accélérée"¹², dans le cadre de laquelle le programme Digital Kazakhstan sera créé, où le travail des spécialistes biélorusses peut être utilisé avec l'introduction généralisée d'éléments de la quatrième révolution industrielle tels que l'automatisation, la robotisation, l'intelligence artificielle.

11 Réunion avec la délégation parlementaire du Kazakhstan [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.government.by/ru/content/7109>

12 Muminov, A. Nursultan Nazarbayev a nommé cinq priorités de la modernisation du Kazakhstan / A. Muminov // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.abctv.kz/ru/news/nursultan-nazarbaev-nazval-pvat-prioritetov-modernizacii-ka>

Belarus-Pakistan : de la diplomatie parlementaire aux projets concrets

Le Pakistan est l'un des États asiatiques dont les relations avec la République de Biélorussie se sont développées de manière particulièrement intensive au cours des dernières années. Deux visites du dirigeant biélorusse au Pakistan en 2015 et 2016, et des visites d'échange des Premiers ministres N. Sharif et A. Kabiakoŭ en août et novembre 2015 ont montré que les relations bilatérales biélorusses-pakistanaïses ont connu des changements fondamentaux. La feuille de route adoptée pour la coopération entre la Biélorussie et le Pakistan à court et à moyen terme "se fixe pour objectif de porter le chiffre d'affaires commercial mutuel à 1 milliard de dollars d'ici 2020"¹³.

En 2017, les parties se sont rendu compte que "l'interaction régulière entre les parlementaires est nécessaire pour approfondir la coopération. Ce sont les parlements qui servent de liens importants pour établir des contacts entre les peuples, approfondir la compréhension mutuelle et développer une coopération mutuellement bénéfique"¹⁴. C'est pourquoi, en avril 2017, la Chambre des représentants de l'Assemblée nationale de Biélorussie et l'Assemblée nationale du Parlement du Pakistan ont signé une déclaration commune et un mémorandum d'entente affirmant que " le développement d'une coopération à part entière est impossible sans l'établissement et le renforcement d'un dialogue interparlementaire efficace "¹⁵.

Il convient de noter que le potentiel d'expansion de l'interaction actuelle entre le

13 Grishkevich, A. Belarus and Pakistan can increase mutual trade turnover up to \$1 billion by 2020 - Vovk / A. Grishkevich // [Electronic resource]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/politics/view/belarusi-i-pakistanu-do-silam-narastit-vzaimnyi-tovarooborot-do-1-mlrd-k-2020-godu-vovk-239082-2017/>.

14 Les relations entre le Pakistan et le Belarus se sont développées à un rythme sans précédent ces dernières années - Sharif [Ressource électronique] . 2017. - URL : <http://www.belta.by/politics/view/otnoshenija-pakistana-i-belarusi-v-poslednie-gody-razvivajutsja-bespredsedentennymi-tempami-sharif-242294-2017/>

15 Le Belarus et le Pakistan ont souligné l'importance de la coopération dans le domaine du complexe agro-industriel [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/belarus-i-pakistan-zaiavili-o-vazhnosti-sotrudnichestva-v-sfere-ank-241978-2017/>.

Belarus et le Pakistan repose sur la prise de conscience que l'économie de ce pays asiatique est en croissance et offre de grandes opportunités d'investissement dans l'agriculture, l'agro-industrie, les produits pharmaceutiques, l'industrie légère, la construction de machines, ainsi que le pétrole et le gaz. Dans un certain nombre de ces domaines, des mesures concrètes ont été prises récemment en vue d'une coopération efficace avec le Belarus. Par exemple, juste à la fin du mois de mars 2017, la partie pakistanaise a annoncé son intention de mettre en œuvre un projet d'investissement visant à ouvrir une usine d'assemblage de tracteurs biélorusses, qui sont déjà bien connus ici, dans la province du Pendjab.

Rappelons que l'usine de tracteurs de Minsk a commencé à fournir ses machines au Pakistan en 1955. Depuis lors, elle a exporté plus de 130 000 machines vers le Pakistan. En 2015, l'usine Orient Tractor a ouvert une usine d'assemblage dans ce pays pour produire des machines biélorusses - environ quatre mille tracteurs par an. Mais "aujourd'hui, le parc de tracteurs du Pakistan est estimé à 700 000 machines. La demande annuelle du marché est de 85 à 90 000 tracteurs"¹⁶. C'est pourquoi il y a des raisons de croire que le nouveau projet d'assemblage de machines agricoles biélorusses apportera de réels avantages à ses participants. En outre, le Belarus a déjà proposé à ses partenaires pakistanais de ne pas se limiter à l'assemblage de tracteurs, mais de fournir aux agriculteurs locaux des machines ainsi que des technologies agricoles. À l'avenir, la coentreprise de l'État du Pendjab assemblera non seulement des machines agricoles, mais aussi des machines municipales.

Récemment, le thème du développement de la coopération bilatérale dans le secteur agro-industriel a reçu une forte impulsion lors du premier forum agricole conjoint biélorusse-pakistanaï qui s'est tenu en avril 2017 au Pakistan et auquel a participé une délégation représentative dirigée par le président de la Chambre des représentants de l'Assemblée nationale de Biélorussie, V. Andreichenko. Dans le cadre de cet événement marquant, la partie biélorusse a exprimé les principales priorités de la

16 Le Pakistan est prêt à investir dans la création d'une nouvelle usine d'assemblage de tracteurs BELARUS [Ressource électronique]. - 2017. - URL <http://www.belta.by/economics/view/pakistan-gotov-investirovat-v-sozdanie-novogo-sborochnogoproizvodstva-tractorov-belarus-240149-2017/>.

coopération bilatérale dans le secteur agro-industriel, notamment "l'augmentation du chiffre d'affaires mutuel, la création d'industries de transformation conjointes, le partage des réalisations avancées dans le domaine des sciences agricoles et l'organisation de formations conjointes du personnel"¹⁷.

Ainsi, **l'augmentation du chiffre d'affaires commercial mutuel** sera facilitée par l'intensification des activités d'exportation de producteurs biélorussiens tels que OJSC Polotsk Dairy Plant, OJSC Vitebsk Broiler Poultry Farm, OJSC Orsha Meat Canning Plant sur le marché pakistanais, CJSC Meat and Milk Company, LLC Biocom, OJSC Agrocombinat Dzerzhinsky, OJSC Lidselmash, OJSC Gomselmash, qui ont démontré leur potentiel de production et de technologie lors du premier forum agricole conjoint. En ce qui concerne l'émergence de **nouvelles productions conjointes**, il s'agit de "créer des entreprises de transformation de la viande de volaille, de construction de serres, de complexes de séchage de céréales"¹⁸, les parties ayant déjà une bonne expérience dans la conception de la construction et de l'équipement d'installations d'élevage, de stockage de fruits et légumes, de complexes de serres. En ce qui concerne **l'échange de réalisations avancées dans le domaine des sciences agricoles**, le mémorandum d'entente et de coopération signé en avril 2017 entre l'Université technique agraire d'État biélorusse et l'Université agraire de Faisalabad devrait offrir des opportunités supplémentaires.

17 Andreychenko sur les priorités de la coopération avec le Pakistan : augmentation du chiffre d'affaires et création de JV [Ressource électronique] . 2017. - URL :

<http://www.belta.by/economics/view/andreichenko-o-prioritetah-sotrudnichestva-s-pakistanom-naraschivanie-tovarooborota-i-sozdanie-sp-242175-2017/>

18 Le Belarus et le Pakistan ont l'intention de créer des entreprises communes [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/belarus-i-pakistan-namereny-sozdavat-sovmestnye-predpriiatija-242021-2017/>.

Belarus-Malaisie : la coopération interparlementaire est le fondement des relations

La Malaisie est un État d'Asie du Sud-Est que la République du Belarus considère comme un partenaire important et prometteur dans la région et dont le potentiel de coopération n'a pas encore été exploité. En 2015, ce pays s'est classé au 25^e rang des partenaires commerciaux du Belarus en termes d'exportations biélorussiennes. À cette époque, le volume des livraisons mutuelles s'élevait à près de 160 millions USD, avec un solde positif de 65,1 millions USD pour la partie biélorusse. En 2016, cette tendance s'est presque poursuivie : sur dix mois, les exportations de la Biélorussie vers la Malaisie ont dépassé 85 millions de dollars avec un excédent de quarante millions de dollars. Toutefois, les engrais potassiques se sont taillé la part du lion dans les livraisons biélorusses, ce qui est compréhensible, car la Malaisie est l'un des plus grands consommateurs de chlorure de potassium en Asie du Sud-Est. En 2015, 406,9 milliers de tonnes de ces engrais d'une valeur de 109,5 millions de dollars y ont été importés, et en 2016 - 546,2 milliers de tonnes d'une valeur de 104,6 millions de dollars. Ces faits montrent à eux seuls qu'en termes de coopération commerciale et économique, les parties ont une marge de manœuvre pour s'orienter vers une diversification des approvisionnements mutuels. Mais pour ce faire, il est nécessaire de déterminer les mécanismes de coopération bilatérale les plus efficaces.

Minsk a sa propre opinion sur la question, qui est toutefois également partagée à Kuala Lumpur : "La coopération interparlementaire devrait devenir l'une des pierres angulaires des relations entre le Belarus et la Malaisie"¹⁹. Et, selon toute apparence, les parties prennent déjà des mesures concrètes pour atteindre cet objectif. En février 2013, l'Assemblée nationale de la République du Belarus a créé un groupe de travail sur la coopération avec le Parlement malaisien. En avril 2014, le Parlement malaisien a créé le Groupe d'amitié parlementaire malaiso-biélorusse, dont les représentants,

19 Rencontre avec le président de la Chambre des représentants du Parlement de Malaisie Pandikar Amin Mulia [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://president.gov.by/ru/news/ru/view/vstrecha-so-spikerom-palaty-predstavitelej-parlamenta-malaizii-pandikarom-aminom-mulia-15126/>.

science, de l'éducation, des soins de santé ²¹, qu'il existe un énorme potentiel inexploité d'interaction et qu'il y a de nombreux points de contact.

La visite à Minsk en décembre 2016 du président de la Chambre des représentants du Parlement malaisien, P.A. Mulia, a démontré l'étendue de l'éventail thématique, dont les parlementaires des deux pays ont suggéré qu'il serait impliqué dans la coopération biélorusse-malaisienne dans un avenir proche : l'industrie, le tourisme, l'éducation, la haute technologie, le complexe militaro-industriel, la création d'entreprises conjointes, et la construction de liens interrégionaux et scientifico-techniques. En particulier, en ce qui concerne la coopération scientifique et technique, "des projets dans le domaine de la biotechnologie, de la microbiologie, de l'optique laser, des nouveaux matériaux pourraient être mis en œuvre comme point de départ"²². Plusieurs accords sont déjà en cours d'élaboration entre les établissements d'enseignement supérieur des deux pays sur des questions liées à la formation de spécialistes, tant au niveau universitaire qu'au niveau du personnel scientifique de qualification supérieure, car "le renforcement de la coopération en matière de formation du personnel contribuerait à développer les relations politiques, commerciales et économiques"²³.

Un certain nombre d'exportateurs biélorusses qui ont jusqu'à présent fourni de petites quantités de pneus, d'appareils de mesure, d'équipements et de denrées alimentaires au marché malaisien, en plus des engrais potassiques, semblent avoir des opportunités intéressantes. En 2016, des livraisons d'essai d'engrais minéraux mixtes par Gomel Chemical Plant et de malt par Belsolod ont eu lieu dans ce pays. En raison du développement intensif de l'agriculture en Malaisie, il existe des perspectives de

21 Andreichenko : le Belarus et la Malaisie disposent d'une base pour approfondir le dialogue politique [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/politics/view/andreichenko-u-belarusi-i-malajzii-est-osnova-dlja-uglublenija-politicheskogo-dialoga-224305-2016/>.

22 Andrei Kobayakov a rencontré le président de la Chambre des représentants du Parlement de Malaisie [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.government.by/ru/content/6900>

23 Le Belarus propose à la Malaisie de développer plus intensivement la coopération dans le domaine de la formation du personnel [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/society/view/belarus-predlagaet-malajzii-bolee-intensivno-razvivat-sotrudnichestvo-v-sfere-podgotovovki-kadrov-224404-2016/>

reprise des exportations de machines agricoles biélorusses. Il convient de rappeler que les premières livraisons de machines de l'usine de tracteurs de Minsk à la Malaisie ont été organisées en 1968, mais qu'elles ont ensuite été expédiées via Singapour. Aujourd'hui, "la capacité du marché des machines agricoles en Malaisie est estimée à 70-80 millions de dollars par an. Le parc de tracteurs et d'autres machines agricoles s'élève à environ 43 000 unités. Les principaux utilisateurs de ces machines sont les agriculteurs engagés dans les plantations"²⁴ . Les tracteurs biélorusses pourraient donc être très demandés en Malaisie, en quantités considérables.

La Malaisie a également exprimé son intérêt pour des entreprises biélorusses telles que l'usine automobile biélorusse de Zhodino et l'usine de réparation aéronautique OJSC 558 de Baranovichi. Les camions-bennes biélorusses pourraient être demandés dans ce pays asiatique car "la Malaisie possède d'importantes ressources minérales. Il s'agit de minerai de fer, de charbon et de métaux non ferreux. Le pays est l'un des principaux producteurs d'étain. <Aujourd'hui, la phase de redressement de ce secteur commence"²⁵ . Quant à l'usine de Baranovichi, elle a déjà réalisé des contrats ponctuels pour des clients malaisiens. Mais aujourd'hui, la Malaisie envisage la possibilité d'étendre la coopération avec le Belarus en termes d'équipements aéronautiques, c'est pourquoi nous parlons d'étendre la coopération entre la partie biélorusse "avec le ministère de la défense de Malaisie sur la réparation et la modernisation des avions MiG-29"²⁶ .

Apparemment, la coopération entre la Biélorussie et la Malaisie dans le domaine des équipements militaires pourrait se développer de manière significative dans un avenir

24 La Malaisie envisage d'acheter des machines MTZ pour travailler dans les rizières [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/malaizija-rassmatrivaet-vozmozhnost-zakupki-tehniki-mtz-dlja-raboty-na-risovyh-poljah-224664-2016/>.

25 Ogneva, Y. Les machines BelAZ peuvent intéresser le secteur privé de Malaisie - Parkhomchik / Y. Ogneva // [Ressource électronique] . 2016. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/tehnika-belaz-mozhet-byt-interesna-chastnomu-sektoru-malaizii-parhomchik-225091-2016/>

26 La Malaisie souhaite développer la coopération avec la Biélorussie en matière de réparation d'avions militaires [Ressource électronique] . 2016. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/malaizija-zainteressovana-rasshirit-sotrudnichestvo-s-belarusiu-po-remontu-voennoi-aviatehniki-224895-2016/>

proche. En tout cas, en mars 2017, la partie biélorusse a fait des pas importants dans cette direction en montrant ses dernières technologies de défense lors de la 14^e exposition internationale d'équipements aérospatiaux et navals LIMA-2017 qui s'est tenue en Malaisie sur l'île de Langkawi. Il convient de noter que ce forum est l'un des plus grands salons d'équipements militaires de la région Asie-Pacifique, qui se tient tous les deux ans depuis 26 ans sous le patronage du ministère malaisien de la Défense. Cette année, environ 350 entreprises de 36 pays et quelque 400 000 visiteurs y ont participé. La participation du Belarus à cet événement est compréhensible, car "les expositions LIMA précédentes se sont révélées être une excellente plateforme pour présenter et promouvoir les derniers équipements et technologies aérospatiales et navales sur le marché malaisien et dans l'ensemble de la région Asie-Pacifique"²⁷.

C'est pourquoi le stand unifié du Comité d'État de l'industrie militaire a présenté les dernières technologies de défense et les capacités du secteur de la défense de l'économie biélorusse dans le domaine du développement et de la production d'équipements robotiques, de composants aéronautiques, d'équipements radar modernes, de stations et de complexes de suppression des communications radio, de produits optiques et optoélectroniques, de dispositifs d'affichage de l'information capables de fonctionner dans des conditions d'exploitation difficiles, ainsi que la modernisation profonde des systèmes de missiles antiaériens de la défense aérienne. L'usine de réparation aéronautique 558 a également présenté son exposition indépendante lors de ce salon, en présentant une large gamme de véhicules aériens sans pilote - drones tactiques de type avion - "Berkut-1(2)", "Condor-1(2)", "Moskit", quadrocoptère à décollage et atterrissage vertical - UAV "Hornet", ARTS "Satellite" et plus de 20 positions de composants aéronautiques fabriqués dans l'entreprise à Baranovichi.

Il existe également certaines perspectives de coopération entre les régions du Belarus

27 Zhibul, A. Les dernières technologies de défense du Belarus seront présentées à l'exposition LIMA en Malaisie / A. Zhibul // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/society/view/novejshie-oboronnnye-tehnologii-belarusi-budut-predstavleny-na-vystavke-lima-v-malaizii-235856-2017/>.

et de la Malaisie. Du côté biélorusse, cela concerne tout d'abord la région de Minsk, où se trouve Belaruskali, le principal exportateur vers la Malaisie. Il est intéressant de noter que "la part des engrais potassiques biélorusses parmi tous les produits similaires sur le marché malaisien atteint 25 %" ²⁸ . Mais la région de la capitale espère que les exportations vers le marché malaisien ne se limiteront pas aux engrais potassiques. Leur gamme pourrait s'étendre aux équipements agricoles et aux camions, ainsi qu'aux produits alimentaires. Du côté malaisien, l'État de Sabah sera impliqué dans cette coopération interrégionale. Si l'expérience de coopération avec cet État s'avère positive, la région de Minsk n'exclut pas le développement de liens étroits avec d'autres régions malaisiennes.

Il convient de noter que les efforts visant à développer l'interaction entre la Biélorussie et la Malaisie, qui repose sur la coopération interparlementaire, ont commencé à donner des résultats concrets au cours des dernières années. En particulier, "le taux de croissance des exportations biélorusses vers la Malaisie en janvier 2017 par rapport à la même période de l'année précédente était de 172,4 %, le volume des exportations était de 13,8 millions de dollars" ²⁹ . La création d'un outil aussi important et efficace pour développer un partenariat mutuellement bénéfique que la Commission intergouvernementale biélorusse-malaisienne sur le commerce et la coopération économique est désormais à l'ordre du jour des relations bilatérales entre la Biélorussie et la Malaisie. Il convient de supposer que son émergence en 2017 pourrait devenir un facteur d'intensification des relations entre les deux pays, qui ont fêté leurs 25 ans en mars de cette année. Selon Minsk et Kuala Lumpur, en un quart de siècle, les deux parties ont été témoins de la croissance du chiffre d'affaires commercial mutuel, du développement des liens politiques et culturels. La poursuite de ce dialogue constructif ne pourra qu'"influencer positivement la réalisation du

28 La région de Minsk prévoit de développer la coopération avec l'État malaisien de Sabah [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/minskaja-oblast-planiruet-razvivat-sotrudnichestvo-s-malaizii-skim-shtatom-sabah-224590-2016/>

29 Début 2017, le Belarus a fortement augmenté ses exportations vers la Malaisie, Singapour et les Philippines [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/belarus-v-nachale-2017-goda-rezko-narastila-eksport-v-malajiju-singapur-i-filippiny-235803-2017/>

riche potentiel existant de la coopération entre le Belarus et la Malaisie"³⁰ .

FOR AUTHOR USE ONLY

30 Les représentants des ministères des Affaires étrangères du Belarus et de la Malaisie soulignent le grand potentiel des relations bilatérales [Ressource électronique].2017.- URL : <http://www.belta.by/politics/view/rukovodstvo-mid-belarusi-i-malaizii-otmechaiut-bolshoi-potentsial-dvustoronnih-otnoshenii-237705-2017/>

Culture d'exportation et conscience de masse

³¹Le programme national de soutien et de développement des exportations de la République de Biélorussie pour 2016-2020, récemment adopté, comprend parmi ses huit tâches principales, outre la diversification des relations commerciales et économiques avec divers pays et régions, l'optimisation de la législation dans le domaine du soutien aux exportations, la stimulation des exportateurs de biens et de services à élargir leur gamme de produits et leurs types de services, l'amélioration des approches pour travailler avec les petites et moyennes entreprises sur les questions d'exportation, la création de conditions pour stimuler les exportations de haute technologie, ainsi que le développement d'une nouvelle stratégie d'exportation, et le développement d'une nouvelle stratégie d'exportation.

L'apparition d'une telle tâche parmi les tâches d'importance stratégique dans le document d'État du plus haut niveau n'est probablement pas une coïncidence. Comme chacun sait, les exportations sont la base d'une économie biélorussienne ouverte, car elles fournissent des devises, des bénéfices aux entreprises et des taxes au budget de la République du Belarus. Le discours au peuple biélorussien et à l'Assemblée nationale d'avril 2016 notait à cet égard que "la priorité la plus importante, la priorité des priorités a été et reste les exportations, leur croissance et nécessairement leur diversification"³². Cependant, les résultats de la dernière période quinquennale (2011-2015) ont révélé un certain nombre de facteurs limitant la croissance et l'optimisation de la structure des exportations biélorusses. Il s'agit notamment de la lenteur du développement de nouveaux marchés, de la faible compétitivité des produits nationaux, du retard pris par rapport aux pays avancés en termes de productivité du travail, de l'utilisation insuffisante des avantages concurrentiels, de l'orientation de la production industrielle biélorusse vers les ressources extérieures, de

31 Programme national de soutien et de développement des exportations de la République du Belarus pour 2016 - 2020. - Minsk, 2016. - C. 11.

32 Discours annuel au peuple biélorusse et à l'Assemblée nationale // Portail Internet officiel du Président de la République de Biélorussie [Ressource électronique]. - URL : http://president.gov.by/ru/news_ru/view/aleksandr-lukashenko-21-aprelja-obratitsja-s-ezhagodnym-poslaniem-to-belorusskomu-narodu-i-natsionalnomu-13517/

l'absence d'une large gamme de produits d'exportation innovants, de l'impréparation des structures de gestion sectorielles et territoriales à répondre rapidement aux changements des conditions du marché et à promouvoir activement les produits sur de nouveaux marchés. Tout cela se produit dans le contexte de l'augmentation des "volumes de ventes mondiales de biens et de services grâce aux technologies de l'information et de la communication, ce qui entraîne un déplacement partiel des produits d'exportation biélorussiens vendus de manière traditionnelle"³³ .

³⁴C'est pourquoi les documents d'orientation sur le développement socio-économique de la République du Bélarus pour 2016-2020 indiquent qu'au cours des cinq prochaines années, l'activité économique extérieure, qui implique la mise en œuvre d'une politique étrangère multisectorielle et la réalisation d'une croissance durable du potentiel d'exportation de l'économie biélorussienne, "visera à assurer un commerce extérieur équilibré sur la base de taux de croissance accélérés des exportations, de l'utilisation des avantages concurrentiels du pays, d'une participation efficace à la division internationale du travail et de l'intégration dans le marché international du travail". L'objectif est de multiplier par 1,21 à 1,25 le volume des exportations de biens et de services du Belarus et de porter à 65 % les exportations de produits industriels fabriqués au Belarus.

La résolution de tâches d'une telle complexité n'est possible que si tous les producteurs nationaux de biens et de services, indépendamment de l'échelle de production et des formes de propriété, sont impliqués dans le commerce extérieur et les activités d'exportation. Mais voici ce que nous disent les chiffres : "Nous avons plus de vingt-deux mille entités économiques dans le pays, mais..."

seules huit mille huit cents entités économiques participent à des activités d'exportation"³⁵ . En d'autres termes, deux tiers des entreprises, sociétés et firmes

33 Programme national de soutien et de développement des exportations de la République du Belarus pour 2016 - 2020. - Minsk, 2016. - C. 7.

34 Principales dispositions du programme de développement socio-économique de la République du Bélarus pour 2016 - 2020 // Agence télégraphique du Bélarus [Ressource électronique]. - URL : <http://shod.belta.by/programma>

35 Transcription de l'approche à la presse du ministre des Affaires étrangères du Bélarus V. Makei

biélorusses restent en dehors de la sphère de la coopération commerciale internationale. Cependant, les possibilités d'exportation du pays dépendent également de "la réussite de la transition vers une économie de type innovation, de la création d'un environnement institutionnel, d'un climat d'investissement et d'affaires favorables, de la réduction de l'intensité des importations de produits et de l'augmentation du capital humain"³⁶. En outre, tous ces problèmes doivent être résolus dans le contexte de la mondialisation croissante, de l'intégration internationale et de l'internationalisation de la production et de la consommation. L'expérience d'autres pays montre que seuls les porteurs d'une culture d'exportation de haut niveau peuvent faire face à ces problèmes, qui ne peuvent être introduits dans la conscience des masses sans la participation active des structures médiatiques.

Il est prévu d'aborder cette tâche dans plusieurs directions. Ainsi, dans le cadre de la priorité 1 "Optimiser le système national de soutien et de développement des exportations", afin de renforcer la position du Belarus sur les marchés mondiaux prometteurs, il est prévu de développer un système national complet de soutien aux exportations en utilisant non seulement des outils financiers, organisationnels, de marketing, commerciaux et politiques, diplomatiques et d'information. Conformément à cette priorité, des mesures telles que la systématisation du cadre juridique réglementaire, l'introduction de nouvelles approches en matière de formation et de placement du personnel dans le domaine de l'exportation, des changements dans la forme du soutien organisationnel aux exportations de biens et de services, la modernisation des mécanismes financiers de soutien aux exportations, le développement d'instruments non financiers de soutien aux exportations et l'utilisation du potentiel des activités d'exposition, de foire commerciale et de congrès seront mises en œuvre, mais les outils d'information et de communication seront

dans le cadre de la participation à l'Assemblée des cercles d'affaires de la République du Bélarus // Ministère des Affaires étrangères de la République du Bélarus [Ressource électronique]. - URL :

<http://mfa.gov.by/press/smi/e19c618d70541f42.html>

36 Discours du ministre des Affaires étrangères de la République du Bélarus Vladimir Makeï à la XVIIe Assemblée des cercles d'affaires de la République du Bélarus "Défi à la crise" (2 mars 2016, Minsk) // Ministère des Affaires étrangères de la République du Bélarus [Ressource électronique]. - URL : <http://mfa.gov.by/press/smi/e19c618d70541f42.html>

également renforcés de manière significative.

Dans le cadre de la priorité 6 "Développement d'exportations innovantes par l'augmentation des exportations de produits et de technologies à forte intensité de connaissances", dont la mise en œuvre contribuera à l'intensification de la structure des exportations par produit, à l'augmentation du volume des exportations de produits de transformation profonde, de matériaux modernes et de produits finis aux propriétés améliorées, au développement des exportations de produits technologiquement et technologiquement complexes, il est envisagé de développer le système national de technologies de l'information et de la communication afin de consolider la spécialisation innovante des exportations biélorusses.

Un élément important de la promotion de la culture de l'exportation dans la conscience collective devrait être la promotion des opportunités d'exportation de notre pays à l'étranger, dans le réseau informatique mondial, la télévision par satellite et le système de radiodiffusion, comme indiqué dans la feuille de route des mesures pour la mise en œuvre du programme national de soutien et de développement des exportations de la République du Belarus pour la période 2016-2020. Les médias républicains, sectoriels et régionaux et leurs ressources Internet opérant au Belarus peuvent également contribuer à cette tâche.

Programmes de l'État de l'Union : vers un renouveau

Les orientations prioritaires et les tâches principales du développement futur de l'État de l'Union du Belarus et de la Russie pour le moyen terme (2014-2017) prévoyaient la création de conditions préalables à l'approfondissement de l'intégration, de la coopération et de l'interaction entre les deux pays afin d'augmenter le produit intérieur brut, le développement durable de la production industrielle et agricole, d'accroître les flux de marchandises et les investissements, et d'assurer la stabilité de la balance des paiements des participants à la construction de l'union. La mise en œuvre de programmes d'union fondés sur la coïncidence des intérêts du Belarus et de la Russie constitue un outil important pour atteindre les objectifs fixés en matière d'intégration profonde. Il s'agit tout d'abord des programmes de substitution des importations, qui "stimulent un développement plus accéléré de la production propre dans les secteurs où il est nécessaire de remplacer les produits manquants et de répondre à la demande de substitution des importations"³⁷. Cependant, en novembre 2016, les parties sont arrivées à la conclusion que le mécanisme de formation et d'adoption des programmes de l'État de l'Union devrait être sérieusement amélioré. "Les programmes sont adoptés pendant très longtemps, très péniblement, les retards ne sont pas toujours justifiés, il y a beaucoup de participants au processus d'accord. <Quelque chose de radical devrait être adopté ici"³⁸. L'un des moyens de résoudre ce problème consiste à élargir le format d'interaction entre les parties, à développer des liens et à rechercher de nouveaux points de contact avec la participation des députés de l'assemblée parlementaire de l'État de l'Union. Et, selon toute apparence, la mise en œuvre de cette orientation a commencé cette année.

Ainsi, en février 2017, lors d'une réunion dans le Kaliningrad russe, la Commission de l'Assemblée parlementaire de l'Union du Bélarus et de la Russie sur la politique

37 Rapota, G. Le Belarus et la Russie sont des partenaires stratégiques et des alliés proches. Leur interaction est multidimensionnelle et progressive par nature / G. Rapota // Interaction of Regions : the Union State - the locomotive of Eurasian integration : information-integration project / compiled and interviewed by B. Zalessky, M. Valkovsky, A. Greshnikov. - Minsk : Biznesofset, 2016. - C. 12
38 La Biélorussie et la Russie vont améliorer le mécanisme d'adoption des programmes de l'Union - Rapota [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/belarus-i-rossiya-usovershenstvujut-mehanizm-prinjatija-sojuznyh-programmes-rapota-219063-2016/>.

sociale, la science, la culture et les questions humanitaires a proposé une initiative visant à " identifier les tâches prioritaires du développement de l'État de l'Union pour 2018 - 2021 "³⁹ , afin qu'elles montrent de nouvelles facettes de la coopération entre les membres de l'État de l'Union. Il s'agit notamment du nouveau programme "Développement innovant des complexes de lin de la Fédération de Russie et de la République du Bélarus", dont le concept a été examiné par la Commission de l'Assemblée parlementaire sur le budget et les finances lors d'une réunion sur le terrain dans la ville biélorusse d'Orsha en février 2017.

Il est intéressant de noter que les parties sont parvenues à la conclusion qu'un programme scientifique est nécessaire pour développer la production de lin dans les États membres de l'Union dès 2013. L'urgence de développer ce domaine d'intégration de l'Union est dictée par le fait que la Russie importe chaque année plus de 60 000 tonnes de coton, qui sont utilisées pour la production de pansements et d'autres produits médicaux et peuvent être remplacées par des textiles en lin. Mais pour cela, il est nécessaire d'améliorer la qualité des matières premières fournies à l'usine de lin d'Orsha au Belarus. C'est pourquoi la tâche que le nouveau programme vise à résoudre est "d'obtenir de nouvelles variétés de plantes à fibres qui fourniraient à⁴⁰ des produits finis de haute qualité et multivariables". C'est pourquoi le programme envisage le développement de nouvelles technologies de culture zonale pour chaque variété et de technologies de transformation du lin, y compris la transformation du lin en profondeur. La mise en œuvre de ce programme pourrait commencer dès 2018 et s'achever en 2022.

Un autre programme biélorusse-russe important actuellement en cours de négociation, Microtech-SG, sera consacré au développement de la technologie de

39 Pivovar, E. Les parlementaires de l'Union proposent de définir les tâches prioritaires du développement du SG pour 2018 - 2021 / E. Pivovar // [Ressource électronique]. - URL : <http://www.belta.by/society/view/sojuznye-parlamentarii-predlagajut-opredelit-pervoocherednye-zadachi-razvitija-sg-na-2018-2021-gody-233775-2017/>

40 Tikhonova, A. La mise en œuvre du programme de lin de l'État de l'Union pourrait commencer en 2018 / A. Tikhonova // [Ressource électronique] . 2017. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/realizatsija-lnjanoi-programmy-sojuznogo-gosudarstva-mozhet-nachatsja-v-2018-godu-235409-2017/>

fabrication des composants électroniques. Il contient le potentiel nécessaire pour devenir une nouvelle confirmation du fait que "c'est au cours de la mise en œuvre des programmes de l'État de l'Union que la science appliquée naît et que la science fondamentale est utilisée"⁴¹. Dans le même ordre d'idées, le programme de l'État de l'Union "Développement de nouvelles approches innovantes pour les problèmes de santé des enfants guéris de maladies oncologiques", dont la mise en œuvre devrait débuter en 2018. Prenant en compte les résultats du traitement, il "visera à corriger les conséquences immédiates et à long terme de la thérapie, en introduisant des techniques d'épargne et de préservation des organes, des résections atypiques"⁴².

Tous ces exemples indiquent que l'État de l'Union s'est engagé sur la voie de l'amélioration des résultats des activités conjointes, en accordant une attention particulière à la mise en œuvre concrète des programmes et au calcul de leur efficacité.

FOR AUTHOR USE ONLY

41 Bukato, N. Les programmes de l'Union augmenteront le potentiel d'exportation du complexe de l'industrie de la défense du Belarus et de la Russie, - Directeur général de JSC "Integral" / N. Bukato // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.soyuz.by/news/joint-programs/32898.html>

42 Un nouveau programme dans le domaine de la médecine devrait être mis en œuvre dans l'État de l'Union {Ressource électronique}. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/society/view/novuiu-programmu-v-oblasti-meditsiny-planirujut-realizovat-v-sojuznom-gosudarstve-239081-2017/>

Bâtiment des villes jumelles et de l'Union

Le début de l'année 2017 a démontré une tendance importante dans le développement de l'État de l'Union de la Biélorussie et de la Russie. Malgré les problèmes bilatéraux existants dans le secteur des carburants et de l'énergie, "en janvier, le taux de croissance du chiffre d'affaires commercial a totalisé près de 144%. En outre, la croissance est observée à la fois du côté du Belarus dans les livraisons à la Russie et dans les livraisons de produits russes au Belarus"⁴³. La composante la plus importante de l'intégration de l'Union est constituée par les liens de partenariat au niveau régional des deux pays, dont l'expansion permet de résoudre des tâches aussi importantes que la substitution des importations, la stimulation de la production orientée vers l'exportation, la réduction du fossé technologique avec les pays occidentaux. L'ampleur de l'interaction interrégionale actuelle entre le Belarus et la Russie est attestée par environ 80 accords de coopération commerciale, économique, scientifique, technique et culturelle au niveau du gouvernement du Belarus et des administrations des régions russes, ainsi que par environ 300 accords entre les régions du Belarus et les sujets de la Fédération de Russie et les municipalités. En outre, "les chefs de ministères, les responsables, les comités exécutifs régionaux et le comité exécutif de la ville de Minsk coordonnent les questions de coopération avec 57 régions de Russie"⁴⁴. En fait, ce sont précisément ces liens interrégionaux étendus qui permettent aux participants de l'État de l'Union non seulement de développer des relations commerciales, mais aussi de créer des chaînes technologiques solides dans les domaines de la construction de machines, de la pétrochimie, des produits pharmaceutiques et d'un certain nombre d'autres industries.

L'élément le plus important de la coopération entre les régions du Belarus et de la Russie est le mouvement de jumelage des villes des deux pays, qui a près de 25 ans

43 Rencontre avec le Premier ministre de la Fédération de RUSSIE, Dmitri Medvedev [Ressource électronique]. - 20127. - URL : <http://www.government.by/ru/content/7139>

44 Grishkevich, A. Les régions du Belarus et de la Russie ont accumulé une expérience significative en matière de coopération industrielle - Solovyov / A. Grishkevich // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/regiony-belarusi-i-rossii-nakopili-znachitelnyi-ovvt-promyshlennoi-kooneratsii-soloviev-240368-2017/>

d'histoire. Le premier accord de jumelage a été signé le 18 juin 1992. À l'époque, Borisov et Podolsk étaient jumelées. Aujourd'hui, le mouvement réunit "49 villes et centres de district du Belarus et 67 villes de Russie". Un nombre important de villes biélorussiennes et russes entretiennent des relations contractuelles de coopération"⁴⁵ . Lors de la neuvième réunion des villes jumelées qui s'est tenue fin mars 2017 dans la ville biélorusse de Mogilev et à laquelle ont participé des représentants de 35 villes russes et 24 villes biélorusses, le leitmotiv a été la déclaration selon laquelle " en grande partie grâce au mouvement de jumelage, le chiffre d'affaires commercial biélorusse-russe a augmenté de manière significative ces dernières années ". <La poursuite de l'unité des peuples des deux pays devrait être soutenue par des liens interrégionaux et de jumelage"⁴⁶ .

La rencontre de Mogilev a démontré l'évolution des jumelages entre les villes du Belarus et de la Russie vers un renforcement, tout d'abord, de la composante économique. Un exemple très éloquent à cet égard est celui de Mogilev elle-même, qui commerce avec 92 pays et exporte les produits des fabricants locaux dans plus de 50 pays. Mais son principal partenaire reste la Russie, qui représente les trois quarts du commerce extérieur et 85 % des exportations. Le rôle principal est joué par l'industrie, où les premières places sont occupées par les industries chimiques, légères et de transformation, ainsi que par la construction mécanique et le travail des métaux. À bien des égards, ces résultats d'interaction s'expliquent par le fait que ce centre régional biélorusse a un très large éventail de contacts avec les régions russes. "Mogilev compte trois villes jumelles et 13 villes partenaires avec lesquelles elle a signé des accords de coopération. <Par exemple, aujourd'hui, les cours de Mogilev ravissent les citoyens de Penza, Tula, Moscou et Yekaterinburg, et les cours de

45 Grishkevich, A. La Biélorussie coopère dans le domaine commercial et économique avec 80 régions de Russie / A. Grishkevich // [Ressource électronique] .- 2017. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/belarus-sotrudnichaet-v-torgovo-ekonomicheskoi-sfere-s-80-regionami-rossii-240326-2017>

46 Surikov, A. Le rôle du mouvement dans le développement futur de l'État de l'Union est très important / A. Surikov // [Ressource électronique] .- 2017. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/belarus-sotrudnichaet-v-torgovo-ekonomicheskoi-sfere-s-80-regionami-rossii-240326-2017>

Moscou et Tula ravissent les résidents et les invités de Mogilev⁴⁷. Et dans la zone économique libre de Mogilev, seule la réalisation du projet avec la participation de la société russe "Omsk Carbon Group" sur la création de l'entreprise sur la libération du carbone technique est estimée à 175 millions de dollars. En Russie, l'expérience de Volgograd, qui compte 45 villes jumelles et partenaires, est très intéressante à cet égard. La ville estime que "la diplomatie publique est un moyen efficace de préserver et de développer progressivement les relations interétatiques"⁴⁸. En 2000, Volgograd a signé un accord de coopération avec Minsk et, depuis 2014, elle se positionne comme un centre de diplomatie publique qui s'emploie à systématiser "l'expérience des activités internationales des villes russes"⁴⁹, en mettant en œuvre des projets au niveau interrégional.

FOR AUTHOR USE ONLY

47 Kulyagin, S. Environ 85% des exportations de Mogilev tombent sur la Russie - Tsumarev // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/okolo-85-eksporta-mogileva-prihoditsja-na-rossiju-tsumarev-240333-2017/>

48 Grishkevich, A. La diplomatie publique joue un rôle important dans le développement des relations interétatiques - le maire de Volgograd / A. Grishkevich // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://m.belta.by/society/view/obschestvennaja-diplomatija-igraet-znachimuju-rol-v-razvitii-mezhgosudarstvennyh-otnoshenij-mer-240378-2017/>

49 Kosolapov, A. La politique de la ville vise à maximiser l'implication des institutions de la société civile dans les relations internationales / A. Kosolapov // Eurasian Economic Union : interaction of cities : information-integ. project / compiled, interviewed by : B. Zalessky, M. Valkovsky, A. Greshnikov. - Minsk : Biznesofset, 2015. - C. 35.

République du Bélarus - Oblast d'Irkoutsk : la feuille de route fixera les accents

En décembre 2016, les gouvernements de la République de Biélorussie et de la région d'Irkoutsk de la Fédération de Russie ont signé l'accord sur le commerce et la coopération économique, scientifique, technique, culturelle et humanitaire, et ont tenu la première réunion du groupe de travail formé de représentants des parties pour préparer une feuille de route - le plan d'action pour 2017-2019 - pour la mise en œuvre de l'accord signé afin d'accroître rapidement la coopération commerciale et économique dans un court laps de temps.

Le fait est que l'année 2016 a mis en évidence un grave problème dans le développement des liens de partenariat entre la Biélorussie et la région d'Irkoutsk - le chiffre d'affaires commercial entre les parties a presque diminué de moitié. Pourtant, en 2015, l'indicateur des échanges mutuels était le plus élevé des cinq dernières années - 115 millions de dollars. C'est ce qui a motivé le chef de l'État biélorusse, A. Lukashenko, et le gouverneur de la région russe, S. Levchenko, lors de leur rencontre en décembre. Lors de leur rencontre de décembre à Minsk, M. Levchenko a présenté très simplement la principale tâche à accomplir dans un avenir proche : "Le Belarus et la région russe d'Irkoutsk devraient trouver des réserves pour accroître leurs échanges mutuels"⁵⁰.

⁵¹ Il convient de rappeler qu'avant la crise, la coopération commerciale et économique entre les parties s'étendait à un large éventail de domaines, notamment la création d'un système de coopération commerciale utilisant les technologies de l'information et les systèmes électroniques modernes, l'élargissement de la gamme de produits fournis par les deux parties, la création de centres d'entretien et de réparation pour les

50 Négociations avec le gouverneur de la région d'Irkoutsk Sergey Levchenko [Ressource électronique]. - 2016. - URL : http://president.gov.by/ru/news_ru/view/peregovory-s-gubernatorom-irkutskoj-oblasti-sergeem-levchenko-15007/.

51 Kim, R. La perspective stratégique devrait être basée sur les nouvelles connaissances, les innovations, les nouvelles technologies introduites dans la production en série / R. Kim // Common Economic Space : integration of regions : information-integ. project / compiled, interviewed by : B. Zaleskii, M. Valkovski, A. Mostovoy. - Minsk : Biznesofset, 2013. - C. 118.

machines fabriquées au Belarus dans la région d'Irkoutsk, l'organisation et la tenue de foires et d'expositions conjointes, ainsi qu'un certain nombre d'autres activités. Il semble qu'aujourd'hui les parties s'appuieront sur l'expérience existante pour rechercher de nouvelles réserves de coopération commerciale et économique.

Tout d'abord, le Belarus propose d'exploiter plus activement son potentiel d'exportation en Priangarie, où il existe d'importantes perspectives de fourniture de machines de carrière, de camions et d'autres machines spécialisées, ainsi que de chargeurs pour les gisements de charbon et d'autres minerais de la région russe. Après tout, le Belarus est bien conscient que la région d'Irkoutsk est l'une des premières de Russie en termes d'exploitation minière, de sorte que l'équipement de carrière de l'usine automobile biélorusse pour les entreprises minières de la région serait très utile. En outre, "l'usine automobile de Minsk est déjà prête à répondre aux besoins de la région en matière de véhicules de tourisme fonctionnant au gaz"⁵². Dans le même temps, le Bélarus propose des systèmes de financement attrayants tels que le crédit-bail, les subventions budgétaires et les prêts préférentiels pour ses exportations, qui peuvent également s'appliquer aux dernières nouveautés biélorusses sous la forme de transports urbains électriques innovants - autobus et trolleybus électriques à fonctionnement autonome.

Deuxièmement, un volet important de la feuille de route pour la coopération entre le Belarus et la région d'Irkoutsk en cours d'élaboration devrait être la coopération en matière de production, et pas seulement avec les entreprises de l'industrie de la défense. À cet égard, l'attention des fabricants biélorusses est attirée par le territoire de développement socio-économique avancé "Usolye-Sibirskoye" créé dans la région russe, qui bénéficie d'un régime fiscal spécial et où la production d'assemblage de tracteurs biélorusses pourrait bien voir le jour. Par ailleurs, "à partir de 2017, l'Oblast d'Irkoutsk prévoit de mettre en valeur de grandes surfaces de terres arables inutilisées. Pour ce projet, la région russe reprend les programmes de location et les projets d'investissement. Cela devrait contribuer à la croissance des ventes de

52 Andrei Kobayakov a rencontré le gouverneur de la région d'Irkoutsk [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.government.by/ru/content/6866>

tracteurs⁵³ .

Les parties citent également l'agriculture, la construction, l'exploitation forestière et les ressources en eau parmi d'autres domaines susceptibles d'intensifier la coopération. Au total, cette liste comprend plus d'une douzaine de domaines prometteurs pour de futures activités communes qui, selon toute apparence, seront complétées. En particulier, nous parlons également de la coopération entre les institutions scientifiques, principalement celles liées à l'agriculture, ainsi que dans le secteur du tourisme. Tous ces faits témoignent du sérieux des intentions des parties de porter les liens de partenariat à un niveau qualitativement nouveau. Elles ont tout ce qu'il faut pour cela.

FOR AUTHOR USE ONLY

53 La production d'assemblage de tracteurs BELARUS pourrait apparaître dans la région d'Irkutsk [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/sborochnoe-proizvodstvo-traktorov-belarus-mozhet-poiavitsia-v-irkutskoi-oblasti-222392-2016/>.

République du Belarus - Kraï de Stavropol : perspectives tracées par l'accord

À la mi-mars 2017, les gouvernements du territoire de Stavropol de la Fédération de Russie et de la République de Biélorussie ont signé un accord de coopération commerciale et économique, scientifique et technique, et socioculturelle. Ce document a considérablement élargi la base contractuelle et juridique existante pour l'interaction entre cette région russe et la partie biélorusse, soulignant une fois de plus de manière éloquente la conclusion selon laquelle "l'intégration avec les régions de la Biélorussie est une orientation conceptuelle pour le développement des relations étrangères du Territoire de Stavropol"⁵⁴. En 2000 et 2002, le gouvernement de cette région de Russie a signé des accords de coopération avec les comités exécutifs régionaux de Brest et de Gomel, prévoyant une coopération dans les domaines commercial et économique, scientifique et technique et culturel. En 2008, un accord de coopération a été signé entre la Chambre de commerce et d'industrie du territoire de Stavropol et la Chambre de commerce et d'industrie du Belarus. Aujourd'hui, les produits d'un certain nombre d'entreprises industrielles biélorusses de premier plan sont largement représentés dans la région. L'usine de tracteurs de Minsk et l'usine automobile de Minsk en font partie. Les produits alimentaires bélarussiens sont également populaires dans la région, ce qui a incité à ouvrir à Stavropol un réseau de magasins vendant de la viande et des produits laitiers en provenance du Belarus. De leur côté, les entreprises de Stavropol ont maîtrisé l'approvisionnement du marché biélorusse : matières premières agricoles et produits de première transformation - blé, farine, huile de tournesol et de tournesol, laine de mouton ; produits d'ingénierie - compteurs électriques et semi-remorques ; produits de l'industrie chimique - matériaux polymères, plastiques, aérosols.

Tous ces faits montrent que le territoire de Stavropol est l'un des partenaires économiques les plus prometteurs du Belarus en Russie. En 2013, le chiffre d'affaires

54 Vladimirov, V. L'expansion du marché est toujours une bonne chose pour les entrepreneurs / V. Vladimirov // Union économique eurasiennne : aspect régional : projet d'information-integ. B. Zalesskiy, M. Valkovski, A. Mostovoy. - Minsk : Biznesofset, 2014. - C. 56.

commercial entre la région et la république a été multiplié par une fois et demie par rapport à 2012 et s'est élevé à 6,7 milliards de roubles russes. Cependant, un certain déclin s'est ensuite produit. Ce n'est qu'en 2016 que le volume des échanges mutuels a atteint 140 millions de dollars. Cela signifie qu'après deux années de déclin, la dynamique de croissance a dépassé 9 %. En même temps, ce fait montre que le territoire de Stavropol et la République de Biélorussie ont aujourd'hui un réel potentiel pour augmenter de manière significative le chiffre d'affaires commercial et développer la coopération bilatérale. C'est pourquoi la visite du gouverneur de Stavropol V. Vladimirov en Biélorussie en mars 2017 a été considérée à Minsk comme une intention sérieuse de la partie russe d'"augmenter de manière significative le commerce mutuel et de lancer de nouveaux projets prometteurs dans les secteurs où nous sommes intéressants et utiles l'un pour l'autre"⁵⁵. Parmi ces secteurs prometteurs, les parties incluent : 1) le développement des liens de coopération dans l'industrie ; 2) une coopération efficace dans le secteur agro-industriel ; 3) la mise en œuvre de projets prometteurs dans le secteur de la construction ; 4) l'intensification de la coopération dans l'industrie légère ; 5) l'actualisation du volet innovation du partenariat.

En ce qui concerne la **coopération industrielle**, il a été noté en 2013 que "plus de dix entreprises ayant des investissements biélorusses sont enregistrées dans le kraï de Stavropol"⁵⁶. Et aujourd'hui, afin d'élargir les liens de coopération, la partie biélorusse propose de "mettre en œuvre des projets conjoints de MAZ et Avtokomponenty Holding avec des entreprises du territoire de Stavropol"⁵⁷. D'autant plus que Stavropol "souhaite revenir à la question de l'organisation de la production d'assemblages de machines biélorusses et de leur entretien"⁵⁸. Il s'agit également

55 Négociations *avec le gouverneur* du territoire russe de Stavropol Vladimir Vladimirov [Ressource électronique]. - 2017. - URL : http://president.gov.by/ru/news_ru/view/peregovory-s-gubernatorom-stavropolskogo-kraja-rossii-vladimirov-vladimirovym-15800/

56 Vysheslavov, V. In perspective - joint development of innovative technologies / V. Vysheslavov // Common Economic Space : integration of regions : information-integ. project / compiled by, interviewed by : B. Zaleskiy, M. Valkovskiy, A. Mostovoy. - Minsk : Biznesofset, 2013. - C. 79.

57 Rencontre avec le gouverneur du territoire russe de Stavropol [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.government.by/ru/content/7111>

58 Négociations avec le gouverneur du territoire russe de Stavropol Vladimir Vladimirov

d'accroître les livraisons de diverses machines biélorusses à la région russe - machines de transport de passagers, machines municipales, machines de transport de marchandises, machines de construction de routes - pour la mise en œuvre de grands projets d'infrastructure dans cette région. Dans le même temps, "des livraisons d'équipements sont possibles sous forme de leasing"⁵⁹.

Dans le secteur **agro-industriel**, deux domaines présentent le plus grand intérêt : la fourniture au territoire de Stavropol d'équipements technologiques modernes biélorusses pour la reconstruction des exploitations laitières, avec la participation de spécialistes biélorusses à la mise en œuvre de projets de reconstruction et de construction de complexes d'élevage ; la fourniture de machines spécialisées par l'usine de tracteurs de Minsk, compte tenu des projets de développement de la viticulture à Stavropol. Dans le domaine de l'**innovation**, les scientifiques du Belarus et de Stavropol peuvent réellement interagir dans les domaines de la robotique et de la conservation des ressources, de la géoinformatique et de la géophysique, de la microbiologie et de la biotechnologie.

[Ressource électronique]. - 2017. - URL : http://president.gov.by/ru/news_ru/view/peregovory-s-gubernatorom-stavropolskogo-kraja-rossii-vladimirom-vladimirovym-15800/.

59 Le Belarus compte sur l'augmentation des livraisons de machines au Kraï de Stavropol et sur la création de nouvelles entreprises conjointes - Kobyakov [Ressource électronique]. 2017.

<http://www.belta.by/economics/view/belarus-rasschityvaet-na-uvetchenie-postavok-tehniki-v-stavropolskii-krai-i-sozdanie-novyh-sp-kobiakov-23786868-2017/>

Région de Vitebsk - Régions russes : un cours pour l'intensification des contacts

La composante la plus importante de la coopération interrégionale entre le Bélarus et la Russie est le mouvement de jumelage, car les liens entre les villes jumelées permettent de développer l'interaction entre le Bélarus et la Russie. En outre,

"c'est grâce au mouvement de jumelage que les activités suivantes sont réalisées projets conjoints dans divers domaines"⁶⁰. En République du Bélarus, la région de Vitebsk est particulièrement active dans le développement de cette coopération au niveau des villes et des districts. Ses principaux partenaires à l'exportation sont la région de Moscou, Moscou, la région de Smolensk, Saint-Pétersbourg, la République du Tatarstan, ainsi que les régions de Pskov, Bryansk, Leningrad, Novgorod, Nijni-Novgorod et Sverdlovsk. Début 2016, la région de Vitebsk "a conclu 81 accords régionaux de coopération commerciale, économique, scientifique, technique et humanitaire avec les administrations des régions de la Fédération de Russie, dont 22 avec les comités exécutifs d'oblast et 59 avec les comités exécutifs de district"⁶¹. En 2017, cette tendance s'est poursuivie : " Au cours des 3-4 derniers mois, plus de 20 accords ont été conclus entre les organes d'autonomie et d'administration de la région de Vitebsk et des régions russes, principalement les régions de Pskov, Smolensk et Tver. Il s'agit *surtout* maintenant d'établir des liens entre les districts et les villes"⁶².

Ainsi, à la mi-mars 2017, deux accords de coopération ont été signés par le district de Gorodoksky de la région de Vitebsk et le district d'Usvyatsky de la région de Pskov -

60 Grishkevich, A. Le jumelage est une composante importante de la coopération interrégionale - le salut de Poutine / A. Grishkevich // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/politics/view/pobratimskoe-dvizhenie-iavlaetsia-vazhnoj-sostavljajuschej-mezhregionalnogo-sotrudnichestva-240305-2017/>

61 Sherstnev, N. La question principale reste l'augmentation mutuelle de l'offre de produits à haut degré de transformation / N. Sherstnev // Interaction des régions : l'État de l'Union - la locomotive de l'intégration eurasiennne : projet d'information-intégration / compilé par, interviewé par B. Zalessky, M. Valkovsky, A. Greshnikov. - Minsk : Biznesofset, 2016. - C. 114.

62 Tikhonova, A. La région de Vitebsk et les régions russes intensifient la coopération au niveau des villes et des districts / A. Tikhonova // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/vitebskaja-oblast-i-rossijskie-regiony-aktivizirujut-sotrudnichestvo-na-urovne-gorodov-i-rajonov-242742-2017/>

entre les autorités exécutives et entre les organes adjoints. À l'aide de ces documents, sur la base de la parenté spirituelle et des destins historiques communs de la population des districts, de la proximité géographique et du désir de la population de renforcer les liens économiques, historiques, culturels et humanitaires, les parties ont l'intention d'actualiser les contacts directs entre les autorités, les associations d'adjoints, les entreprises de toutes les formes de propriété et les organisations publiques. Il convient de noter qu'auparavant, le district de Gorodok "a signé un accord de coopération avec le district de Nevelsk de la région de Pskov et un protocole d'intention avec la ville de Babaevo dans la région de Vologda"⁶³.

Fin mars 2017, l'accord de jumelage a été signé par le district de Sharkovski de la région de Vitebsk et le district de Pskov. Ce document, selon les parties, devrait "donner un nouvel élan à la relation entre les deux districts"⁶⁴ pour promouvoir une coopération économique mutuellement bénéfique et attirer de nouveaux investissements dans l'économie régionale, ce qui, à son tour, contribuera au développement des deux territoires et à la croissance du niveau de vie de la population du district de Sharkovska et du district de Pskov.

À la veille de la Journée de l'unité des peuples de Biélorussie et de Russie en 2017, le traité d'amitié, de bon voisinage et de coopération a également été signé par le district de Liozna de la région de Vitebsk et le district de Demidovsky de la région de Smolensk. Des documents similaires audit traité "cimentent déjà les relations de bon voisinage du district de Liozna avec les districts de Rudnyane, Yelninsky, Velizhsky et Pitelinsky"⁶⁵, contribuant au développement de l'interaction entre les parties non

63 Tikhonova, A. Les districts frontaliers de Gorodoksky et d'Usvyatsky signeront un accord de coopération / A. Tikhonova // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/prigranichnye-gorodokskij-i-uvjatskij-rajonny-podpishut-soglashenija-o-sotrudnichestve-237509-2017/>

64 Kulyagin, S. L'accord de jumelage a été signé par les districts de Sharkovskaya et de Pskov / S. Kulyagin // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/dogovor-o-porodnenii-podpisali-sharkovschinskij-i-pskovskij-rajonny-240341-2017/>.

65 Tikhonova, A. Les districts de Liozna et de Demidov marqueront la Journée de l'unité des peuples de Biélorussie et de Russie par le Traité d'amitié / A. Tikhonova // [Ressource électronique]. - 2017. -

URL : <http://www.belta.by/regions/view/lioznenskij-i-demidovskij-rajonny-otmetiat-den-edinenija-narodov-belarusi-i-rossii-dogovorom-o-druzhbe-239817-2017/>

seulement dans la sphère culturelle, mais aussi dans la sphère économique.

En avril 2017, un protocole sur les actions conjointes visant à mettre en œuvre l'accord de coopération entre le Conseil des députés de la région de Vitebsk et l'Assemblée législative de la région de Tver a été signé. Et suite à la visite à Tver au même moment de la délégation de l'oblast de Vitebsk, " un accord concret a été conclu sur la signature de documents pour la fourniture de produits de boulangerie, de confiserie, de produits laitiers, de céréales pour le petit-déjeuner directement entre les chefs d'entreprises "⁶⁶, et des propositions de fourniture de plants de conifères, de lin et de colza à la région russe de la part de la partie biélorusse ont été examinées.

Tous ces faits illustrent de manière éloquente l'aspiration des villes et des districts de la région de Vitebsk à développer intensivement les liens avec leurs partenaires en Russie. Dans un avenir proche, un certain nombre de documents sur la coopération avec les régions russes devraient être signés ici. Et afin d'atteindre un niveau de coopération interrégionale encore plus dense avec la partie russe, la région de Vitebsk envisage de créer un groupe de travail chargé de coordonner les relations de partenariat avec les régions russes.

66 Tikhonova, A. La région de Vitebsk prévoit de fournir à la région de Tver des plants de conifères / A. Tikhonova // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/vitebskij-region-planiruet-postavljat-v-tverskuiu-oblast-sazhentsv-hvoinyh-dereviev-242765-2017/>

Régions du Belarus - Région de Pavlodar : le partenariat comme facteur de croissance économique

En 2016, le chiffre d'affaires commercial entre la Biélorussie et le Kazakhstan a chuté de plus d'un quart pour atteindre environ 420 millions de dollars. C'est pourquoi aujourd'hui, tant Minsk qu'Astana se sont fixé une tâche ambitieuse : revenir au niveau record du commerce mutuel entre le Bélarus et le Kazakhstan en 2014, qui s'élevait alors à 966,8 millions de dollars. L'un des outils efficaces pour mener à bien cette tâche est l'intensification de l'interaction entre les régions des deux pays, qui est une condition importante pour leur développement socio-économique dynamique et un facteur assurant la promotion des relations commerciales et économiques dans le cadre de la libre circulation des biens, des services, des capitaux, de la technologie, de la main-d'œuvre et des coentreprises déclarée dans l'Union économique eurasiennne. Les participants à la réunion d'avril de l'Union économique eurasiennne ont conclu que "les régions du Belarus et du Kazakhstan présentent de nombreux domaines prometteurs pour une coopération économique mutuellement bénéfique".⁶⁷ Les participants à la réunion interrégionale des représentants des régions kazakhe de Pavlodar et biélorusse de Gomel, qui s'est tenue en avril 2017 à Gomel, sont également parvenus à la conclusion que "les régions de Biélorussie et du Kazakhstan ont de nombreux domaines prometteurs pour une coopération économique mutuellement bénéfique".

Il convient de noter que la région de Pavlodar fait partie des régions kazakhes où les intérêts commerciaux "se développent dans le cadre de l'une des principales orientations de la politique économique du Kazakhstan, de la Russie et du Belarus - l'espace économique commun. Pour notre région, cette coopération est une priorité dans l'activité économique étrangère"⁶⁸. Le sérieux de ses intentions de doter le

67 Sidorchik, V. Les régions du Belarus et du Kazakhstan ont de nombreux domaines de coopération prometteurs - Vladimir Dvornik / V. Sidorchik // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/u-regionov-belarusi-i-kazahstana-est-mnogo-perspektivnyh-napravlenij-dlja-sotrudnichestva-vladimir-243748-2017/perspektivnyh-napravlenij-dlja-sotrudnichestva-vladimir-243748-2017/>

68 Bozumbaev, K. L'interaction des régions joue un rôle important dans le développement et le

partenariat avec les régions biélorusses d'un contenu économique concret est attesté au moins par le fait suivant. L'akimat de la région de Pavlodar a signé un accord de coopération avec le Comité exécutif régional de Gomel en novembre 2016. Et si pour l'ensemble de l'année 2016 le volume du commerce mutuel entre les résidents de Gomel et les résidents de Pavlodar a été noté au niveau de deux millions et demi de dollars, alors seulement " en janvier-février 2017 le chiffre d'affaires commercial entre les régions s'est élevé à 1,4 million de dollars (taux de croissance - 393,8%), y compris les exportations - 0,9 million de dollars (256,1%). Les principaux postes d'exportation : lait et crème condensés, équipement pour les voies ferrées, métallurgie, vaisselle et ustensiles de cuisine en porcelaine. Le "ferrosilicium"⁶⁹ a été importé de la région de Pavlodar pour les besoins de l'usine métallurgique biélorusse.

La réunion interrégionale de Gomel a montré que les parties ont l'intention d'élargir considérablement le cadre de la coopération interrégionale. Par exemple, les habitants de Pavlodar se sont montrés très intéressés par l'expérience biélorusse en matière d'amélioration des établissements, y compris des petites villes. À cet égard, la partie kazakhe a même proposé d'inviter à Pavlodar des architectes et des travailleurs du secteur du logement et des services communaux de Gomel, afin qu'ils puissent y travailler pendant un certain temps et transmettre leur expérience. Un autre domaine de coopération prometteur est l'achat de machines agricoles à Gomselmash : "Il s'agit de la moissonneuse-batteuse KZS-5 conçue pour travailler sur de petits champs, principalement dans les fermes"⁷⁰ . Ces domaines de coopération prometteurs entre les régions biélorusses et kazakhes peuvent être complétés par l'achat prévu de jeunes bovins à Homiel pour le développement de l'élevage laitier au Kazakhstan et

renforcement de l'intégration / K. Bozumbaev // Eurasian Economic Union : regional aspect : information-integ. project / compiled, interviewed. B. Zalesskiy, M. Valkovskiy, A. Mostovoy. - Minsk : Biznesofset, 2014. - C. 177-178.

69 Sidorchik, V. Une délégation de la région de Pavlodar au Kazakhstan se rendra dans la région de Gomel le 19-20 avril / V. Sidorchik // [Ressource électronique] . 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/delegatsiia-pavlodarskoj-oblasti-kazahstana-posetit-gomelskij-region-19-20-aprelja-243412-2017/>

70 Sidorchik, V. Le chef de la région de Pavlodar s'est intéressé à l'expérience biélorusse en matière de développement urbain / V. Sidorchik // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/glavu-pavlodarskoj-oblasti-zainteresoval-belorusskij-opyt-blagoustroistva-gorodov-243790-2017/>

l'expansion de l'approvisionnement en meubles biélorusses dans ce pays. Dans le même ordre d'idées, il y a l'interaction des zones économiques libres situées sur le territoire des régions, dont l'accord a été signé à Gomel dans le cadre de la réunion interrégionale et qui peut s'avérer très productif. En effet, la zone franche de la région de Pavlodar invite les partenaires intéressés à participer à des projets d'utilisation conjointe des ressources du sous-sol sur son territoire. En particulier, dans cette région kazakhe, "un cluster d'aluminium est en train d'être créé avec la participation de grandes entreprises d'Allemagne, de Pologne et de Turquie"⁷¹, auquel les représentants biélorusses de ce segment de marché pourraient participer.

Il est important de noter que l'intérêt de la région de Pavlodar pour le développement de relations de partenariat avec le Belarus ne se limite pas à la région de Gomel. Ainsi, dans la région de Minsk, la partie kazakhe s'est montrée très intéressée par la coopération dans la construction de fermes laitières. En remettant aux Pavlodars un ensemble de projets standard d'installations agricoles, les représentants de la région capitale du Belarus ont exprimé leur volonté non seulement de les conseiller sur ce sujet, mais aussi de construire des complexes laitiers dans des conditions mutuellement avantageuses. La ville d'Ekibastuz, située dans la région de Pavlodar, et le district de Partizansky de Minsk, qui ont signé un accord en avril 2017 pour "développer la coopération commerciale et économique, aider à établir des contacts entre les entités économiques, organiser des expositions, des foires, des forums d'affaires, ainsi que développer la coopération dans les domaines de l'éducation, de la culture, du sport et du tourisme"⁷².

71 Les régions de Pavlodar et de Minsk manifestent un intérêt mutuel pour le développement de la coopération dans le domaine de l'agriculture [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/pavlodarskaja-i-minskaja-oblasti-projavljajut-vzaimnyj-interes-k-razvitiu-sotrudnichestva-v-selskom-243719-2017/>

72 Le district de Partizansky de Minsk a signé un accord de coopération avec la ville kazakhe d'Ekibastuz [Ressource électronique] . 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/partizanskij-rajon-minska-podpisal-soglashenie-o-sotrudnichestve-s-kazahstanskim-gorodom-ekibastuzom-243437-2017/>

Oblast de Vitebsk - Voïvodie de Łódź : la géographie des relations s'élargit

Début mars 2017 a marqué le 25^e anniversaire de l'établissement des relations diplomatiques entre la Biélorussie et la Pologne, dont une tendance récente caractéristique a été une intensification notable du dialogue non seulement au niveau de la direction des gouvernements et des parlements des deux pays, mais aussi au niveau de régions spécifiques. En effet, en règle générale, leur interaction repose sur une composante pragmatique sous la forme d'une coopération commerciale et économique, de la mise en œuvre de projets d'investissement conjoints et d'une vaste coopération industrielle. Les chiffres montrent qu'en 25 ans de relations diplomatiques, 83 accords de partenariat et de coopération et 3 accords d'intention de coopération entre différentes villes et régions du Belarus et de la Pologne ont été signés⁷³. Aujourd'hui, nous pouvons constater une coopération très étroite entre la région de Grodno et la voïvodie de Podlachie, la région de Brest et la voïvodie de Lublin, la région de Mogilev et la voïvodie de Kujawsko-Pomorskie, la région de Gomel et la voïvodie de Lubuskie. Apparemment, la région de Vitebsk va porter son partenariat avec la voïvodie de Lodz à un niveau de coopération qualitativement nouveau.

Ils ont signé un accord de partenariat en 2009. Toutefois, l'expérience de la mise en œuvre de ce document a montré que, jusqu'à récemment, les parties interagissant l'une avec l'autre étaient principalement axées sur les échanges culturels. Aujourd'hui, les relations biélorusses-polonaises se caractérisent par la volonté de développer des contacts dans tous les domaines en vue d'étendre la "coopération pragmatique et constructive dans l'intérêt des peuples biélorusse et polonais"⁷⁴. C'est pourquoi la signature de cinq accords de coopération entre les districts de la région de Vitebsk et

73 Interview de l'ambassadeur extraordinaire et plénipotentiaire de la République de Biélorussie en Pologne A. Averyanov à l'agence de presse "BelTA" (1er mars 2017). Averyanov à l'agence de presse "BelTA" (1 mars 2017) // [Electronic resource]. - 2017. - URL : <http://mfa.gov.by/press/smi/f247df4969db2386.html>

74 Alexandre Loukachenko félicite le président polonais Andrzej Duda [Ressource électronique]. - 2017. - URL : http://president.gov.by/ru/news_ru/view/aleksandr-lukashenko-pozdravil-prezidenta-polshi-andzheia-dudu-15671/

les municipalités de la voïvodie de Lodz, qui a eu lieu en mars 2017, semble tout à fait opportune et très encourageante. "Le district de Vitebsk et la municipalité de Gomunice, le district de Senno et Goszczanów, le district de Shumilinski et Maków, le district de Polotsk et Zgierz, le district de Gorodoki et la ville d'Opczno développeront des partenariats dans les domaines du commerce et de l'économie, de la société et de la culture. En outre, le district d'Uszacz et la municipalité de Tomaszów Mazowiecki ont signé un protocole d'intention sur la coopération"⁷⁵.

Les parties n'ont qu'une seule intention : développer les relations commerciales et accroître le chiffre d'affaires mutuel. En outre, les parties aux documents signés disposent d'un large éventail de technologies de transformation dans les domaines de la chaussure, de l'industrie textile, de la production de viande et de produits laitiers, de la construction et du travail du bois. C'est pourquoi les représentants de la région de Vitebsk ont déjà proposé aux partenaires polonais un certain nombre de projets dans les domaines de la transformation du lait, de la production de viande, des aliments pour bébés, de l'eau potable, de la couture, de la culture du lin et du colza. En outre, la région biélorusse a plusieurs projets de coopération internationale tels que des installations de traitement des déchets, la construction de centrales hydroélectriques et de centres logistiques, y compris ceux basés à l'aéroport de Vitebsk.

La voïvodie de Łódź est intéressante pour les partenaires bélarussiens, car cette région polonaise est spécialisée dans la production agricole (produits laitiers et fruits). Les entreprises industrielles s'y développent activement. La situation de la voïvodie au carrefour des voies de transport crée une base prometteuse pour le développement conjoint de l'infrastructure logistique et l'accès commun aux plus grands marchés des Unions économiques européenne et eurasienne. Toutefois, pour être compétitives sur les marchés étrangers et obtenir un résultat financier significatif, les parties doivent approfondir leur coopération et créer des produits communs à forte

75 La région de Vitebsk et la voïvodie de Łódź développent la coopération interrégionale [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/vitebskaja-oblast-i-lodzinskoe-voevodstvo-rasshirajut-mezhregionalnoe-sotrudnichestvo-239226-2017/>.

valeur ajoutée. Pour ce faire, "avec les partenaires polonais, il est nécessaire de former une chaîne technologique unique : financement - création d'innovations - introduction dans la production"⁷⁶ .

La zone économique franche de Vitebsk peut offrir de bonnes conditions aux entreprises polonaises, où, au début de l'année 2017, il y avait déjà 36 entreprises avec des capitaux provenant de 14 pays, opérant dans des domaines tels que l'ingénierie mécanique, l'électronique, la médecine vétérinaire, l'industrie chimique, les carburants, l'industrie alimentaire et l'industrie légère. En outre, "en 2016, l'administration de la FEZ a conclu 6 accords de coopération avec des organisations étrangères qui peuvent aider à trouver des investisseurs potentiels, notamment le Club d'affaires de Lublin et l'Agence de développement régional de Lodz (Pologne)"⁷⁷ . Un travail spécifique sur l'élargissement de la coopération interrégionale biélorusse-polonaise semble se poursuivre lors du 6e Forum économique international "Innovations. Investissements. Perspectives" qui se tiendra à Vitebsk en mai 2017, où le programme d'affaires, avec l'échange de contacts d'affaires "Développements scientifiques et techniques prospectifs et développement innovant de la région" et la conférence scientifique et pratique internationale "Energy and Resource Saving-2017", inclura la section "FEZs as a promising platform for attracting external investments" (Les zones franches d'exportation en tant que plateforme prometteuse pour attirer les investissements extérieurs).

76 La création d'un produit commun permettra aux entreprises de Vitebsk et de Lodz d'être compétitives - Matskevich [Ressource électronique] . 2017. - URL :

<http://www.belta.by/regions/view/sozdanie-sovmestnogo-produkta-pozvolit-predpriyatijam-vitebska-i-lodzi-uspeshno-konkurirovat-matskevich-239246-2017/>

77 Les résidents de la FEZ "Vitebsk" ont élargi en 2016 la géographie des exportations à 6 pays [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/rezidenty-sez-vitebsk-v-2016-godu-rasshirili-geografiju-eksportnyh-postavok-na-6-stran-233960-2017/>

Biélorussie-Turquie : vers de nouvelles formes d'interaction régionale

La visite du président turc R.T. Erdoğan en Biélorussie en novembre 2016, la première dans l'histoire des relations bilatérales, pourrait devenir un tournant dans les relations entre la Biélorussie et la Turquie. Tout d'abord, il a fixé l'objectif d'atteindre un chiffre d'affaires commercial mutuel d'un milliard de dollars. Deuxièmement, les parties ont décidé de se concentrer sur l'utilisation maximale du potentiel d'interaction commerciale et économique en mettant l'accent sur la création "d'installations de production conjointe de produits techniques complexes dans les régions de Biélorussie et de Turquie, y compris dans le but de les promouvoir sur les marchés de pays tiers"⁷⁸ et sur l'organisation de zones industrielles conjointes.

La présence turque dans de nombreuses régions du Belarus est devenue tout à fait banale, comme en témoignent les faits. Par exemple, rien qu'à **Minsk**, 96 entreprises à capitaux turcs sont enregistrées, dont 14 coentreprises et 82 sociétés étrangères engagées dans la construction, l'hôtellerie, le commerce, l'alimentation et l'industrie légère. Au cours des neuf premiers mois de 2016, le chiffre d'affaires commercial avec les partenaires turcs dans la capitale biélorusse pour les entreprises municipales et les entreprises sans subordination départementale a augmenté de près de 60 % et a dépassé 212 millions de dollars, tandis que les exportations de services ont atteint près de 30 millions de dollars avec un excédent de 1,1 million de dollars. De Minsk à la Turquie "bois, pièces automobiles, pétrole et produits pétroliers, produits en bois, contreplaqué, instruments et dispositifs utilisés en médecine, tuyaux, produits de menuiserie"⁷⁹.

La région de Brest a également commencé à restaurer ses relations économiques avec ses partenaires turcs, dont les exportations ont augmenté d'un tiers au cours des

78 Visite officielle du président de la Turquie Recep Tayyip Erdogan [Ressource électronique]. - 2016. - URL : http://president.gov.by/ru/news_ru/view/ofitsialnyj-vizit-prezidenta-turtsij-redzhetaiijpa-erdogana-14820/.

79 Matveeva, N. 96 entreprises à capitaux turcs sont enregistrées à Minsk / N. Matveeva // [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/v-minske-zaregistrirovano-96-predpriyatij-s-uchastiem-turetskogo-kapitala-218824-2016/>.

trois premiers trimestres de 2016, avec une augmentation totale du commerce extérieur avec ce pays de 96 %, qui s'est élevé à près de 23 millions de dollars. Parmi les plus grands fournisseurs de marchandises sur le marché turc figurent des producteurs de la région de Brest tels que CJSC "Holding Company "Pinskdiv", LLC "Belshpondrev", OJSC "Massidrev", qui exportent des meubles et d'autres produits en bois. En outre, la région fournit à la Turquie⁸⁰ des équipements, des feuilles pour le bardage, du monofilament et des palettes de fonderie.

Dans la **région de Mogilev**, sur le seul territoire de la zone économique franche "Mogilev", trois projets impliquant des investissements turcs sont en cours de réalisation : Karbelteks IOOO - production de textiles de maison ; SBI Kauchuk IOOO - production de produits en caoutchouc ; BelEmsa LLC - organisation de la production de produits d'hygiène personnelle. On suppose qu'à l'avenir, une zone industrielle turque entière apparaîtra sur le territoire de cette FEZ. En tout cas, un terrain libre doté de l'infrastructure technique et logistique nécessaire a déjà été proposé comme site d'investissement pour les entreprises turques. "La zone industrielle turque devrait mettre l'accent sur la production de composants automobiles, de machines-outils, sur le développement de l'industrie chimique et sur le travail du bois"⁸¹.

La même chose pourrait se produire dans la **région de Grodno**, où les représentants de la zone industrielle mixte turque Ikitelli, la plus grande d'Istanbul, étudient déjà le potentiel d'implantation d'entreprises dans la zone économique franche Grodnoinvest. La partie turque se voit proposer d'implanter des installations de production dans l'un des sept clusters, qui concernent la transformation du bois et des métaux, la construction de machines, l'industrie chimique et le raffinage du pétrole, le complexe agro-industriel, l'industrie légère, la logistique et le tourisme. D'ores et déjà, "des

80 La région de Brest a augmenté ses exportations vers la Turquie de près de 30 % entre janvier et septembre [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/brestskaja-oblast-narastila-eksport-v-turtsiu-za-ianvar-sentiabr-pochti-na-30-218733-2016/>.

81 Kulyagin, S. Creation of the Turkish industrial zone in FEZ "Mogilev" - a promising project - administration / S. Kulyagin // [Electronic resource]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/sozдание-turetskoj-promyshlennoj-zony-v-sez-mogilev-Perspektivnyi-proekt-administratsiia-218783-2016/>.

terrains pour la zone spéciale des investissements turcs ont été sélectionnés à Hrodna, Lida, Smarhoni⁸², afin que les hommes d'affaires turcs puissent entreprendre leurs projets dans plusieurs pôles à la fois.

D'autant plus qu'ils ont déjà de l'expérience dans la mise en œuvre de projets d'investissement dans la région de Grodno : "Le portefeuille d'investissement des entreprises turques dans la région de Grodno en 2016 a dépassé les 10 millions de dollars"⁸³. En particulier, avec la participation de capitaux turcs, sur la base de l'usine de machines de couverture et de construction et de finition à Volkovysk, la production de radiateurs de chauffage de nouvelle génération et de leurs composants est en train d'être créée. À Ostrovets, l'association de coopération commerciale "Turkish Capital" a mis en œuvre en novembre 2016 un projet de construction d'un hôtel 3 étoiles avec un volume d'investissement d'environ 12 millions de dollars. Là, les investisseurs turcs prévoient de construire un immeuble d'appartements et, non loin du poste de contrôle "Kotlovka", une installation multifonctionnelle de services routiers comprenant un hôtel, des stations-service, un restaurant, un café et des parkings pour voitures et camions : "Le montant de l'investissement sera d'environ 30 millions de dollars"⁸⁴. Turkish Capital s'intéresse également à Braslav, dans la **région de Vitebsk**, où un complexe agro-touristique sera construit.

82 Stasiukevich, E. Les représentants de la zone industrielle turque ISKOBIR étudient le potentiel d'implantation d'installations de production dans la zone franche industrielle "Grodnoinvest" / E. Stasiukevich // [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/newscompany/view/predstaviteli-turetskoj-promzony-iskobir-izuchajut-potentsial-razmeschenija-proizvodstv-v-sez-220628-2016/>.

83 Les investissements turcs dans la région de Grodno en 2016 ont dépassé les 10 millions de dollars [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/turetskie-investitsii-v-grodnenskoj-oblasti-v-2016-godu-prevvsili-10-mln-219510-2016/>

84 Les entreprises turques souhaitent investir dans les petites villes du Belarus [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/turetskii-biznes-zainteresovan-investirovanii-v-malye-belorusskie-goroda-219503-2016/>.

Bélarus-Chine : vers la création conjointe d'innovations

Le forum de haut niveau sur la coopération internationale dans le cadre de l'initiative " Une ceinture et une route ", qui s'est tenu en mai 2017 à Pékin, a attiré l'attention de la communauté mondiale sur le fait que le mégaprojet de la nouvelle Grande Route de la Soie renaissante n'est pas seulement une route commerciale, mais un canal pour le mouvement des idées et la création conjointe d'innovations basées sur leurs propres développements technologiques nationaux, qui devraient être fondés sur des algorithmes d'interfaçage des potentiels scientifiques des pays participant à cette initiative mondiale. La République du Belarus considère que l'un des principaux axes d'évolution sur cette voie est "la formation de centres de recherche et d'échanges scientifiques au niveau interétatique et avec le soutien de l'État"⁸⁵ , et prend déjà des mesures concrètes pour résoudre ce problème, en particulier en coopération avec la République populaire de Chine.

Le Belarus et la Chine développent des contacts scientifiques et d'innovation depuis le début des années 1990. Depuis 2016, la République du Belarus considère que la formation de centres de recherche et de pratique scientifique conjoints et le développement conjoint de la science sectorielle font partie des domaines clés du partenariat stratégique global fondé sur la confiance et de la coopération mutuellement bénéfique avec la République populaire de Chine. Il existe trois vecteurs principaux dans ce segment de l'interaction entre le Belarus et la Chine. Le premier est le domaine de la recherche scientifique, où les parties sont impliquées dans la mise en œuvre de grands projets communs. Le deuxième est dans le domaine de l'innovation, où un réseau de centres d'innovation et de laboratoires scientifiques conjoints est en cours de formation et de développement. Le troisième est le domaine de l'éducation, où des formations conjoints et des stages mutuels de spécialistes, d'enseignants et d'étudiants ont lieu. Le développement progressif des liens bilatéraux dans ces domaines est attesté par les faits suivants.

85 Participation à la table ronde des chefs d'État au forum "Une ceinture et une route" [Ressource électronique]. - 2017. - URL : http://president.gov.by/ru/news_ru/view/uchastie-v-kruglom-stoleglav-gosudarstv-na-forum-odin-poias-i-odin-put-16194/.

Actuellement, 28 projets scientifiques et scientifico-techniques biélorusses et chinois sont déjà en cours, notamment dans les domaines de la microélectronique, des technologies optiques et laser, des biotechnologies et des nouveaux matériaux. Leur liste a été approuvée à l'issue de la première réunion de la commission de coopération scientifique et technique du Comité intergouvernemental biélorusse-chinois pour la coopération, qui s'est tenue en juin 2016 à Minsk et à Brest. En d'autres termes, le nombre de projets conjoints a augmenté de 40 % d'un coup. "Une autre innovation très importante est que, pour la première fois, le ministère chinois de la science et de la technologie travaille sur la question du financement direct ciblé de ces projets. Auparavant, cela n'existait pas, le financement passait par différentes lignes"⁸⁶.

En mai 2017, les parties avaient tenu 11 réunions de la Commission pour la coopération dans le domaine de la science et de la technologie du Comité intergouvernemental, qui ont abordé de nombreuses questions d'actualité, notamment le financement conjoint de projets d'innovation. Un événement marquant à cet égard a été le forum biélorusse-chinois sur la commercialisation des résultats des activités scientifiques et technologiques qui s'est tenu à Minsk en août 2016 et qui a rassemblé environ 150 représentants des sphères scientifiques et commerciales et a présenté environ 200 projets innovants. À l'issue du forum, une liste de 43 projets scientifiques-techniques et innovants prometteurs ayant suscité le plus grand intérêt de la part d'investisseurs potentiels a été constituée. En outre, le forum a donné lieu à la signature de documents sur la coopération entre le Belarus et la Chine dans le domaine de la coopération industrielle, financière et de la recherche et sur la coopération entre le Fonds d'innovation du Belarus et les sociétés chinoises de capital-risque sur le développement du marché du capital-investissement et du capital-risque. Dans le même temps, un accord a été signé sur la création d'un centre de développement de technologies innovantes dans le domaine de l'industrialisation des réalisations scientifiques et technologiques.

86 Mihovich, S. Belarus and China plan to implement in 2016-2017 about 30 joint scientific and technical projects / S. Mihovich // [Electronic resource]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-planirujut-realizovat-v-2016-2017-godah-okolo-30-sovmestnyh-nauchno-tehnicheskikh-206324-2016/>

En septembre 2016, le Comité d'État pour la science et la technologie de la République du Bélarus et le ministère de la science et de la technologie de la République populaire de Chine ont signé un mémorandum de coopération sur le financement conjoint de projets scientifiques et scientifico-techniques biélorusses et chinois, qui permettra à la partie chinoise de financer directement des projets conjoints. Dans le même temps, il a été dit qu'"une liste de 25 projets scientifiques et scientifico-techniques conjoints entre le Bélarus et la Chine a été préparée et approuvée pour 2016-2017"⁸⁷ . Et fin décembre 2016, le Centre Chine-Biélorussie pour la commercialisation des innovations a été ouvert à Minsk, destiné à " soutenir les projets scientifiques, techniques et d'innovation, rechercher des investisseurs afin de créer des installations de production communes sur la base du parc industriel de la Grande Pierre "⁸⁸ . Le fait que la coopération scientifique et technique entre le Belarus et la Chine atteigne un niveau qualitativement nouveau est également attesté par un certain nombre d'autres faits.

Ainsi, à la mi-mai 2017, le Comité d'État pour la science et la technologie de Biélorussie, la société d'investissement chinoise China Merchants Capital et la Société de développement du parc industriel ont signé un accord sur les principaux termes du contrat relatif à la création du fonds de capital-risque sino-biélorusse Great Stone, dont la taille sera d'au moins 20 millions de dollars. Les fondateurs de la nouvelle structure - le Belarusian Innovation Fund, le Chinese-Belarusian Industrial Investment Fund et l'Industrial Park Development Company - ont l'intention d'orienter ces investissements vers l'industrie de haute technologie - "haute technologie, produits innovants et innovations dans les secteurs traditionnels de l'économie"⁸⁹ . Le fonds prévoit de financer les phases initiales des projets dans le

87 Les meilleurs projets conjoints de jeunes scientifiques du Belarus et de Chine recevront un soutien financier [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/society/view/luchshie-sovmestnye-proekty-molodyh-uchenyh-belarusi-i-kitaja-poluchat-finansovuju-podderzhku-221347-2016/>.

88 Karuna, O. Ouverture à Minsk du Centre sino-biélorusse pour la commercialisation des innovations / O. Karuna // [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/society/view/kitaisko-belorusskii-tsentr-kommertsializatsii-innovatsii-otkryt-v-minske-225839-2016/>.

89 Le Belarus et la Chine se sont mis d'accord sur les conditions clés du fonds de coentreprise

parc industriel : "Il peut s'agir de véhicules aériens sans pilote (projets NAS), de projets dans l'industrie alimentaire (BSU, par exemple, a développé un film d'emballage comestible)"⁹⁰ . Et les parties ont déjà commencé à chercher des projets d'entreprise "pour les financer aux frais du fonds biélorusse-chinois dès cette année"⁹¹ , car les documents fondateurs seront préparés au cours des prochains mois d'été, et le fonds lui-même devrait être créé d'ici le 1er septembre 2017.

À peine une semaine plus tard - dans les vingt jours de mai 2017 - Minsk a accueilli le Forum scientifique et technologique Biélorussie-Chine organisé par l'Académie nationale de Biélorussie, le gouvernement populaire de Harbin, le Comité d'État pour la science et la technologie de Biélorussie, l'Administration de la science et de la technologie de Harbin, le Centre républicain pour le transfert de technologie et l'Académie des sciences de la province de Heilongjiang. Plus de 400 scientifiques et experts des deux pays ont participé au forum. Ils ont examiné les domaines et les mécanismes prometteurs pour le développement de la coopération scientifique et technique entre la Biélorussie et la Chine dans le cadre de la mise en œuvre du concept "Une ceinture et une route", qui ont été identifiés comme des priorités pour la mise en œuvre ultérieure de projets scientifiques et techniques conjoints, et qui comprennent "des questions de développement de la coopération dans le domaine des nouveaux matériaux et technologies, des technologies d'économie d'énergie, de l'industrie alimentaire, de l'agriculture, des technologies de la construction"⁹² . Cette

[Ressource électronique] . 2017. -

URL :

<http://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kitaj-dogovorilis-o-kliuchevykh-usloviyah-deiatelnosti-sovmestnogo-venchurnogo-fonda-247427-2017/>

90 Karuna, O. Le Belarus et la Chine créent un fonds d'investissement en capital-risque *d'un* volume initial de 20 millions de dollars / O. Karuna // [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-sozdajut-fond-venchurnyh-investitsij-s-pervonachalnym-obiemom-20-mln-225848-2016/>.

91 Matievsky, M. Belarus and China expect to establish a joint venture fund by September 2017 / M. Matievsky // [Electronic resource]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kitaj-rasschityvajut-uchredit-sovmestnyj-venchurnyj-fond-k-sentjabriju-2017-goda-247444-2017/>.

92 Plus de 400 scientifiques et experts participent au forum scientifique et technique biélorusse-chinois [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/society/view/bolee-400-uchenvh-i-ekspertov-uchastvuiut-v-belorussko-kitaiskom-nauchno-tehnicheskom-forume-248649-2017/>.

approche globale fait du forum scientifique et technologique biélorusse-chinois une étape très importante dans le développement de l'ensemble de l'interaction scientifique et d'innovation entre Minsk et Pékin, garantissant la formation de nouveaux programmes et projets mutuellement bénéfiques dans les domaines avancés de la science et de la technologie.

Ce n'est pas un hasard si des représentants de la province chinoise du Heilongjiang et de son centre administratif, Harbin, figuraient parmi les organisateurs de ce forum scientifique et technique. Cela s'explique par leur volonté sérieuse de créer des laboratoires et des centres scientifiques et techniques conjoints avec des partenaires du Belarus. D'ailleurs, les parties "envisagent déjà d'intensifier la coopération scientifique et technique dans les domaines de la médecine et de la pharmacie, de l'industrie, de l'écologie, de l'agriculture et de mettre en œuvre plusieurs projets innovants sur la base du parc industriel sino-biélorusse "Great Stone"⁹³. Il convient de rappeler qu'en juin 2016, le Centre sino-biélorusse de microbiologie agricole a été inauguré à Harbin, où il est prévu, dans un premier temps, de mettre en œuvre le projet "Technologie microbienne pour l'élimination de la pollution pétrolière et des déversements accidentels d'hydrocarbures", ainsi que de "créer une zone pilote pour l'assainissement de la pollution pétrolière en Chine"⁹⁴.

Un autre nouveau sujet de l'infrastructure d'innovation biélorusse et chinoise devrait être créé sur la base de l'Université technique nationale biélorusse et du parc industriel Chine-Biélorussie de Veliky Kamen. L'accord sur la création et l'organisation des activités d'un tel centre commun d'incubation de projets innovants a été signé à la mi-mai 2017 par le Comité d'État pour la science et la technologie du Bélarus et le ministère de la science et de la technologie de Chine. Il est supposé que ce centre fournira un soutien dans les activités scientifiques, technologiques et

93 Le Belarus et la Chine ont discuté des perspectives de création de centres scientifiques et techniques conjoints [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/society/view/belarus-i-kitai-obsudili-perspektivy-sozdaniia-sovmestnyh-nauchno-tehnicheskikh-tsentrov-248589-2017/>.

94 Ouverture du Centre sino-biélorusse de microbiologie agricole à Harbin [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/society/view/kitaisko-belorusskij-tsentr-selhoz-mikrobiologii-otkrylja-v-harbine-198355-2016/>.

d'innovation aux entrepreneurs et aux participants du mouvement des jeunes startups. À cette fin, "sa structure comprendra un centre de démarrage, un conseil d'experts, un centre de co-working et un laboratoire de prototypage rapide"⁹⁵.

Dans ce contexte, l'activation de l'interaction entre le Belarus et la Chine en matière de science et d'innovation devient un domaine de coopération de plus en plus important.

la coopération entre le Belarus et les institutions scientifiques régionales en Chine, qui se caractérise déjà par un large éventail de partenariats à fort potentiel d'innovation. L'entreprise chinoise Huawei, qui "établit un centre scientifique et technologique au Belarus avec l'Institut A.V. Lykov de transfert de chaleur et de masse", en est une illustration éloquent. D'autres instituts de l'Académie nationale des sciences du Belarus développent également une coopération mutuellement bénéfique dans divers domaines, en particulier l'aviation sans pilote, la nanotechnologie et la science des matériaux⁹⁶. En particulier, des unités structurelles de l'Académie nationale du Belarus telles que l'Institut de physique et de technologie, l'Institut de physique Stepanov, l'Institut de chimie des nouveaux matériaux, l'Institut de microbiologie, le Jardin botanique central, qui ont développé un certain nombre de projets conjoints d'importance mutuelle, apportent une contribution significative à la mise en œuvre des principales orientations de la coopération scientifique, technologique et innovante avec les scientifiques et les chercheurs chinois. Au total, "l'Académie nationale du Belarus met en œuvre des projets d'une valeur de plus de 4 millions de dollars en Chine. <Il est réaliste d'atteindre au moins 10 fois plus"⁹⁷.

95 Le Belarus et la Chine ont signé un accord sur la création d'un centre d'incubation de projets innovants [Ressource électronique] . 2017. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/belarus-i-kitaj-podpisali-soglashenie-o-sozdanii-tsentra-poinkubirovaniju-innovatsionnyh-proektov-247121-2017/>

96 Grishkevich, A. Le Belarus développe la coopération scientifique avec les institutions régionales chinoises / A. Grishkevich // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/society/view/belarus-razvivaet-nauchnoe-sotrudnichestvo-s-kitaiskimi-regionalnymi-uchrezhdenijami-234788-2017/>

97 HAH Le Belarus souhaite acquérir l'expérience chinoise en matière de vente de produits scientifiques [Ressource électronique]. - 2015. - URL : <http://atom.belta.by/ru/news/belta/view/nan>

Ainsi, HAH Belarus, en collaboration avec l'Université de Ningbo, réalise le projet "Procédé de traitement sous pression et ensemble d'équipements pour le laminage de précision économique d'arbres à surface spiralée", dont les résultats serviront à créer au Belarus la production d'ancrages de nouvelle génération utilisés dans l'industrie minière et améliorant de manière significative la sécurité des travaux souterrains. "Le projet prévoit l'exportation de ce type de produits en 2017-2020 pour un montant de plus de 800 mille dollars"⁹⁸. En outre, en collaboration avec BSU et la société chinoise ZTE, les scientifiques de l'Académie biélorusse des sciences travaillent à la création du laboratoire de recherche biélorusse-chinois des technologies de l'Internet des objets, qui vise à promouvoir des solutions innovantes pour le suivi des flux de transport de marchandises et la mise en œuvre de projets conjoints et de recherches dans le domaine des technologies REID. En outre, "dans toute une série de domaines : énergie, technologies de l'information, lidar et technologies lidar, production de nouveaux matériaux"⁹⁹, la société chinoise China Electronics Technology Group est intéressée par une coopération avec les organisations de l'Académie nationale des sciences du Belarus.

La création de parcs et de centres scientifiques et technologiques communs est devenue un mécanisme important pour les échanges dans le domaine de la commercialisation des développements scientifiques. Des accords sur l'établissement mutuel de tels centres ont déjà été conclus avec les gouvernements des provinces chinoises de Henan, Shandong, Jilin et Guangdong. En janvier 2014, un accord sur la création d'un laboratoire commun sur les technologies optoélectroniques et laser a été signé entre l'Institut de physique de l'Académie nationale des sciences du Belarus et l'Institut d'instrumentation océanographique de l'Académie des sciences de la

[belarusi-zainteresovana-v-priobretenii-kitajskogo-opyta-po-prodazham-nauchnyx-razrabotok-5598/](http://www.belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-planirujut-realizovat-okolo-30-sovmestnyh-nauchno-tehnicheskikh-proektov-198938-2016/)
98 Le Belarus et la Chine prévoient de mettre en œuvre une trentaine de projets scientifiques et techniques conjoints [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/society/view/belarus-i-kitaj-planirujut-realizovat-okolo-30-sovmestnyh-nauchno-tehnicheskikh-proektov-198938-2016/>.

99 Les entreprises chinoises sont intéressées par le développement de la coopération scientifique et technique avec la Biélorussie [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <https://belarus-online.by/?news=8108-kitaiskie-kompanii-zainteresovany-razvivat-nauchno-tehnicheskoe-sotrudnichestvo-s-belarusiu-209431-2016>

province de Shandong. En mai 2016, l'Académie nationale des sciences du Belarus et l'Académie des sciences de la province de Shandong ont signé un accord sur la coopération scientifique et technique globale pour entamer la transition vers des projets et des développements concrets, ainsi que pour "établir une organisation spéciale pour le transfert de technologies biélorusses pour les entreprises et les organisations de la province de Shandong"¹⁰⁰. Dans le même temps, l'institut scientifique et technique conjoint biélorusse-chinois "Zhong Xin" a été ouvert à Minsk, fondé par le Centre scientifique et pratique pour la science des matériaux de l'Académie nationale des sciences du Belarus et la Société électronique de la ville de Linyi, située dans la province de Shandong.

Il est fort possible que la coopération entre le Comité d'État pour la science et la technologie du Belarus et le Zhongguancun Development Group, une entreprise publique créée en 2010 pour soutenir et développer le parc national de démonstration de l'innovation, qui comprend 29 filiales et est financé par le gouvernement populaire de Pékin, ajoute ses couleurs au tableau général de la coopération scientifique et en matière d'innovation entre le Belarus et la Chine. Au moins lors des discussions sur les possibilités de projets communs, les parties ont désigné "les technologies de l'information et de la communication et les technologies aérospatiales, la bio- et la nano-industrie, la médecine et la pharmacie, ainsi que l'efficacité énergétique et les technologies industrielles" comme des domaines prioritaires¹⁰¹.

Les établissements d'enseignement supérieur des deux pays ne sont pas en reste dans le processus de développement de l'interaction entre le Belarus et la Chine. Ils ont déjà signé plus d'une centaine d'accords et créé des laboratoires et des structures de recherche conjoints dans des domaines tels que les technologies optiques,

100 Karuna, O. La province chinoise de Shandong est intéressée par le transfert de technologies biélorusses / O. Karuna // [Ressource électronique]. 2016. - URL : <http://www.belta.by/society/view/kitajskaja-provintsija-shandun-zainteresovana-v-transfere-belorusskih-tehnologij-194533-2016/>

101 Belarus offered the Chinese Zhongguancun partnership in venture capital investment and high technology [Electronic resource]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/belarus-predlozhila-kitajskoi-zhongguancun-partnerstvo-v-sfere-venchurnyh-investitsij-i-vvsokih-211548-2016/>

électroniques, magnétiques et plasmiques, les systèmes d'identification et les revêtements routiers. "Les derniers accords avec le ministère des sciences de la République populaire de Chine prévoient 10 millions de dollars pour financer des projets de recherche conjoints dans des domaines prometteurs"¹⁰². Plus précisément, il existe "plus de 120 accords de coopération directe entre des institutions et des centres d'enseignement supérieur du Belarus et de la Chine"¹⁰³.

L'Université d'État biélorusse d'informatique et de radioélectronique affiche des résultats efficaces dans le domaine des développements scientifiques et techniques conjoints, en participant à la mise en œuvre de grands projets et programmes conjoints tels que le développement et la fabrication d'appareils et de dispositifs à micro-ondes, de logiciels et de matériel pour résoudre les problèmes de compatibilité électromagnétique et de protection contre les interférences des équipements radioélectroniques, ainsi que la création et le transfert de nouvelles technologies dans le domaine de la microélectronique et de l'hydroacoustique. Il suffit de dire qu'en 2014, huit contrats d'une valeur de près de 1,5 million de dollars ont été exécutés dans cette université biélorusse à la demande d'entreprises et d'organisations chinoises. En 2015-2016, trois autres contrats ont été signés pour un financement total de 3,8 millions de dollars.

Un autre exemple intéressant est celui du centre de recherche biélorusse et chinois créé par le parc scientifique et technologique de l'université technique nationale biélorusse Polytechnik et l'entreprise chinoise Henan Gaoyuan. L'un des objectifs de sa création était de mener des recherches conjointes et de maîtriser les nouvelles technologies dans le domaine de la conception, de la construction et de l'exploitation des autoroutes. Le centre a déjà développé un système de diagnostic des revêtements

102 Interview du ministre des Affaires étrangères du Belarus V. Makei à l'agence de presse "BelTA" (13 janvier 2017, Minsk) [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://mfa.gov.by/press/smi/ace33f437fd634f6.html>

103 Les universités biélorusses et chinoises développent leur coopération dans le cadre de plus de 120 accords [Ressource électronique] - 2015. - URL : <http://www.belarus.by/ru/press-center/press-release/beloruskie-i-kitaiskie-vuzu-razvivajut-sotrudnichestvo-po-bolee-chem-120-dogovoram-i-0000022732.html>

routiers en asphalte-béton dans la province de Henan, qui a été classé par la partie chinoise au niveau international avancé. Le centre coopère également activement avec des provinces chinoises telles que Jilin, Shandong, Heilongjiang et Guangdong. "Chaque année, avec l'aide du centre, des organisations biélorusses concluent des contrats pour divers services éducatifs et scientifiques d'une valeur d'environ 1,5 million de dollars"¹⁰⁴. En outre, la BITU et l'Université du Nord-Est de Shenyang étudient la possibilité d'ouvrir un centre biélorusse-chinois d'ingénierie appliquée avancée et de recherche scientifique technique, qui servira à mettre en œuvre des projets de recherche conjoints, à développer et à promouvoir la commercialisation de technologies modernes à forte intensité de connaissances et de produits innovants.

L'exemple de l'université d'État de Gomel, qui porte le nom de F. Skaryna, qui a conclu en février 2017 un accord de coopération avec l'université du Sichuan, fondée en 1896, située à Chengdu et comptant 28 instituts, 41 laboratoires, 9 bases de recherche, 16 institutions scientifiques, est également très illustratif. Au total, l'université de Gomel a déjà signé plus de 20 accords de coopération avec des universités et des centres scientifiques chinois, dont les relations les plus productives sont nouées avec l'université des sciences et technologies de Nanjing, l'institut professionnel de l'industrie, du commerce et des langues étrangères de Shanghai, ainsi qu'avec l'université pédagogique de la province de Jiangsu. L'université d'État de Gomel, qui porte le nom de F. Skaryna, a notamment axé sa coopération avec les partenaires chinois sur le travail conjoint dans le domaine des technologies du vide et du plasma et de la fabrication d'équipements spéciaux. À cette fin, Gomel et l'Université des sciences et technologies de Nanjing ont créé en 2013 des laboratoires communs, où ils travaillent actuellement au développement des "fondements scientifiques de la synthèse chimique par plasma et de la recherche sur la structure et les propriétés des revêtements nanocomposites à base de polymères à activité

104 Bogush, V. Bogush, V. L'interaction entre le Belarus et la Chine dans le domaine de l'éducation et de la science contribue réellement au renforcement de l'amitié entre les peuples / V. Bogush // [Ressource électronique]. - 2015. - URL : <http://www.belta.by/opinions/view/belorusko-kitaiskoe-vzaimodeistvie-v-oblasti-obrazovaniya-i-nauki-vno-sit-realnyi-vklad-v-ukreplenie-druzhby-4501/>

antibactérienne"¹⁰⁵. Les chiffres suivants sont éloquentes : "Depuis 1992, 335 citoyens de la République populaire de Chine ont étudié à l'université d'État portant le nom de F. Skaryna. 140 personnes ont obtenu une licence, 168 une maîtrise et 26 un diplôme de spécialiste"¹⁰⁶. Dans un avenir proche, le premier institut Confucius régional du Belarus ouvrira ses portes ici. Les domaines d'activité prioritaires de ce centre culturel et éducatif international seront l'enseignement du chinois et la formation de chercheurs chinois, les échanges universitaires et la diffusion de la culture et des traditions chinoises.

L'université d'État Yanka Kupala de Grodno, qui a signé un protocole d'accord avec l'université de Chongqing le 1er février 2013, intensifie également ses liens avec des partenaires chinois. En janvier 2017, les parties ont déjà signé un accord sur la formation conjointe de spécialistes dans le domaine des technologies de l'information. Ce document élargit considérablement les domaines de coopération entre les universités, puisqu'il vise la formation de spécialistes en demande pour le développement socio-économique des pays, l'échange de personnel enseignant et le développement d'activités de recherche. En outre, "l'accord permet l'inscription à des programmes conjoints de troisième cycle"¹⁰⁷. En août 2016, un accord de coopération a également été signé par l'Université d'État du Bélarus et l'Université de finance et d'économie du Guangxi, qui réunit 17 instituts et unités d'enseignement et propose 25 programmes de licence. Ce document "prévoit l'échange de conférenciers, d'étudiants de premier, deuxième et troisième cycle, de matériel pédagogique et de rapports scientifiques, ainsi que la mise en œuvre de projets de recherche et

105 Sidorchik, V. L'université d'État de Gomel portant le nom de Skaryna coopère avec 25 universités et organisations de Chine / V. Sidorchik // [Ressource électronique]. - 2015. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/gomelskij-gosuniversitet-imeni-skoriny-sotrudnichaet-s-25-vuzami-i-organizatsijami-kitaja-2080-2015/>.

106 Lysenko, Y. L'Université de Gomel, qui porte le nom de F. Skaryna, développe la coopération avec les universités chinoises / Y. Lysenko // [Ressource électronique]. F. Skaryna développe la coopération avec les universités chinoises / Y. Lysenko // [Electronic resource]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/gomelskij-universitet-im-fskoriny-rasshirjaet-sotrudnichestvo-s-vuzami-kitaja-234443-2017/>.

107 Yanka Kupala La GrSU et l'Université de Chongqing ont convenu d'une formation conjointe de spécialistes [Ressource électronique] . 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/grgu-imianki-kupaly-i-chuntsinskij-universitet-dogovorilis-osovmestnoj-podgotovke-spetsialistov-230701-2017/>

d'enseignement communs"¹⁰⁸. Quatre accords sur les contacts interuniversitaires ont été signés en juillet 2016 entre - l'Université technique nationale du Bélarus et l'Université d'économie et de finance de Lanzhou, l'Université technique agraire d'État du Bélarus et l'Université agraire de Gansu, l'Académie agricole d'État du Bélarus et l'Université agraire de Gansu, l'Université d'économie d'État du Bélarus et l'Université d'économie et de finance de Lanzhou.

La dynamique de la coopération entre le Belarus et la Chine dans le domaine de l'éducation est complétée par les chiffres suivants : au cours de la seule année académique 2014/15, 1 851 étudiants chinois ont étudié dans des universités biélorussiennes. En ce qui concerne le nombre total de citoyens étrangers venus étudier au Belarus, la Chine s'est classée deuxième après le Turkménistan, devant la Russie, le Nigéria et l'Iran. Il est curieux de constater que "les citoyens chinois choisissent des spécialités philologiques au Belarus. Ils s'intéressent également aux relations internationales, au journalisme international, au droit et aux spécialités économiques"¹⁰⁹. Au Belarus même, la langue chinoise est enseignée dès la première année comme langue de base et, depuis 2015, les candidats passent des tests centralisés dans cette matière. En outre, plus de 600 étudiants biélorusses ont étudié en Chine au cours de l'année académique 2014/15.

Tous ces faits démontrent que la promotion de la science et de l'innovation dans l'interaction entre la Biélorussie et la Chine devient un véritable outil pour la mise en œuvre des processus d'intégration dans le cadre de l'initiative " Une ceinture et une route ". D'ailleurs, lors du deuxième forum de l'Association des parcs scientifiques et technologiques, des zones de haute et nouvelle technologie " Route de la soie ", qui s'est tenu en mai 2017 à Minsk, il a été souligné que " la coopération scientifique et technologique entre la Chine et la Biélorussie ne cesse de se développer " [26] et

108 BSU et l'Université de finance et d'économie de Guangxi ont signé un accord de coopération [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/society/view/bgu-i-universitet-finansov-i-ekonomiki-guansi-podpisali-soglashenie-o-sotrudnichestvo-207125-2016/>.

109 Environ 2 000 citoyens chinois étudient chaque année dans des universités biélorusses [Ressource électronique]. - 2015. - URL : <http://www.belta.by/society/view/ezhegodno-v-belorusskih-vuzah-obuchaetsja-okolo-2-tys-grazhdan-kitaja-173360-2015/>.

prend de plus en plus d'importance dans la mise en œuvre des processus d'intégration dans le cadre de l'initiative " Une Ceinture et une Route ".¹¹⁰ Elle devient un exemple de plus en plus important de l'amélioration de l'infrastructure d'innovation et de l'élargissement de la coopération scientifique et d'innovation dans les pays situés le long du tracé de la nouvelle Route de la Soie [26]. Notons au passage que l'Association des parcs scientifiques et technologiques, des zones de haute et nouvelle technologie " Route de la soie " a été créée récemment - en juillet 2016 - avec le soutien du ministère chinois de la Science et de la Technologie. Elle regroupe des organisations scientifiques et technologiques, des instituts de recherche, des agences fournissant des services connexes, ainsi que des institutions de recherche de différents pays. Ainsi, le fait même que le deuxième forum de la jeune association se soit tenu à Minsk et qu'il ait été suivi par des représentants de plus de dix pays souligne une fois de plus l'influence positive de la République du Bélarus sur le développement de la composante science et innovation de l'initiative chinoise "Une ceinture et une route", non seulement dans le format bilatéral, mais aussi multilatéral.

110 La coopération scientifique et technologique entre la Chine et le Belarus ne cesse de se développer - Luo Zhanhui [Ressource électronique]. - 2017. - Mode d'accès : <http://www.belta.by/society/view/nauchno-tehnicheskoe-sotrudnichestvo-kitaia-i-belarusi-neprervno-razvivaetsja-lo-chzhanhoi-248817-2017/>. - Date d'accès : 23.05.2017.

Belarus - Hunan : des points de contact à la ligne de partenariat

En avril 2017, l'accord sur l'établissement de relations amicales a été signé par la province chinoise du Hunan et la région biélorusse de Mogilev. Ce fait est une nouvelle illustration éloquentes du cours du partenariat stratégique global et de la coopération mutuellement bénéfique que la République du Bélarus et la République populaire de Chine suivent aujourd'hui et dans lequel "l'interaction interrégionale devrait devenir une locomotive dans les relations entre les deux pays"¹¹¹. Après tout, la province de Hunan n'est pas seulement une région agricole, mais aussi une importante région industrielle, qui se développe avec succès et est à l'avant-garde de la Chine. Il suffit de dire qu'"environ 70 millions de personnes vivent ici, la province se classe au 9e rang du pays en termes de PIB. En outre, le Hunan est le lieu de naissance de Mao Zedong, qui a créé une nouvelle Chine"¹¹².

L'accord signé était une continuation naturelle du partenariat déjà établi entre les parties, qui à l'été 2016 ont adopté un protocole de coopération, qui a effectivement facilité la création d'une LLC commune "Zoomlion - MAZ", établie par la société chinoise Zoomlion et JSC "Minsk Automobile Plant", et dont la base de production est devenue les entreprises de la région de Mogilev - "Mogilevtransmash" et "Strommashina". Dans leurs locaux, les parties "organiseront la production d'équipements spéciaux pour la construction et les municipalités, notamment des camions-grues, des bétonnières, des pompes à béton, des chariots élévateurs, des véhicules de nettoyage et de lutte contre l'incendie"¹¹³. Le nouvel accord entre la

111 Rencontre avec Du Jiahao, secrétaire du Comité provincial du Hunan du Parti communiste chinois [Ressource électronique]. - 2017. - URL : http://president.gov.by/ru/news_ru/view/vstrecha-s-sekretarem-komiteta-kommunisticheskoi-partii-kitaja-provintsii-xunan-du-tsziaxao-16018/.

112 Grishkevich, A. La coopération entre le Belarus et le Hunan devrait devenir un modèle pour les autres provinces chinoises - Du Jiahao / A. Grishkevich // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/politics/view/sotrudnichestvo-belarusi-i-hunania-dolzno-stat-obraztsom-dlja-drugih-kitajskih-provintsii-du-tszi-ahao-242496-2017/>.

113 Emelyanova, O. Accord sur l'établissement de relations amicales signé par la province de Hunan et la région de Mogilev / O. Emelyanova // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/soglashenie-ob-ustanovlenii-druzhestvennyh-otnoshenii-podpisali-provintsija-hunan-i-mogilevskaja-oblast-242796-2017/>

province chinoise et la région biélorusse, fondé sur les principes d'égalité et de bénéfice mutuel, développera les échanges et la coopération dans les domaines de l'économie, du commerce, du tourisme, de la culture, de l'éducation et de la formation de spécialistes.

En outre, la Biélorussie espère que la société chinoise Zoomlion, qui a enregistré en février 2017 une coentreprise dans la zone économique libre "Mogilev" pour la production d'équipements spéciaux de construction et municipaux, pourra se développer avec encore plus d'ampleur dans le parc industriel sino-biélorusse "Great Stone", où avec sa participation en avril 2017 a été posée la première pierre de la fondation de l'usine pour la création d'équipements pour les équipements spéciaux biélorusses et chinois. Le fait même du démarrage de cette construction en dit long. Après tout, la partie biélorusse crée une infrastructure puissante dans ce parc et accorde de sérieuses préférences aux investisseurs qui donneront le résultat "sous la forme de l'arrivée de hautes technologies, de la création d'installations de production orientées vers l'exportation avec un marché de vente garanti"¹¹⁴.

Ainsi, dans deux ans, la nouvelle usine "produira des équipements pour la construction de routes, la construction et les municipalités. Les investissements initiaux s'élèveront à environ 50 millions de dollars. Dans un avenir proche, cette entreprise devrait produire jusqu'à 300 millions de dollars de produits par an"¹¹⁵. Le plan de travail sera le suivant : dans le district de Smolevichi, dans la région de Minsk, ils créeront des accessoires chinois ; de là, ils les transporteront à Mogilev ; là, ils les installeront sur des châssis biélorusses dans les locaux gratuits de "Mogilevtransmash" pour préparer des machines spéciales. Le nombre d'employés de cette entreprise dans le parc industriel devrait s'élever à environ cinq cents personnes.

114 Rencontre avec Zhang Dejiang, président du Comité permanent de l'Assemblée populaire nationale [Ressource électronique] . 2017. - URL :

http://president.gov.by/ru/news_ru/view/vstrecha-s-predsedatelem-postojannogo-komiteta-vsekitajskogo-sobranija-narodnyx-predstavitelej-chzhan-16055/.

115 Ogneva, Y. Une usine de création d'équipements pour véhicules spéciaux devrait ouvrir ses portes à "Velikiy Kamen" dans deux ans / Y. Ogneva // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/zavod-po-sozdaniyu-oborudovaniia-dlia-spetstehniki-planiruetsja-otkryt-v-velikom-kamne-cherez-dva-goda-242899-2017>

Dans un premier temps, les produits de la future usine devraient être fournis aux pays de l'Union économique eurasiennne, à la Communauté des États indépendants et, éventuellement, à l'Europe, car ces équipements sont "absolument compétitifs en termes de paramètres techniques, de prix et de qualité. Le niveau d'équipement est de classe mondiale et le prix est nettement inférieur"¹¹⁶. Cela s'explique par le fait que Minsk Automobile Plant et Zoomlion ont déjà de l'expérience dans la création et la certification de plusieurs types de machines - des grues de camion avec une capacité de levage de 40 et 60 tonnes, un véhicule municipal. En outre, avant même décembre 2017, "les spécialistes devront étudier le marché et développer 8 nouveaux modèles, et l'année prochaine les lancer dans la production de masse"¹¹⁷.

En ce qui concerne les autres domaines de coopération prometteurs avec la province de Hunan, l'oblast de Mogilev envisage d'organiser des livraisons de produits alimentaires et, en premier lieu, de produits laitiers aux partenaires chinois - yaourts, crèmes glacées, lait, dont la demande augmente sensiblement en Chine actuellement. Il semble prometteur d'attirer les investisseurs de cette province dans la zone économique franche "Mogilev", ainsi que dans sept districts du kraï Pridneprovsky, limitrophe de la Fédération de Russie et relevant du décret du président du Belarus "sur le développement social et économique de la région sud-est de l'oblast de Mogilev". Ce document est connu pour accorder des préférences significatives aux investisseurs qui viendront ici pour mettre en œuvre leurs projets.

Parmi les domaines prioritaires proposés à l'investissement des partenaires chinois dans la région de Mogilev figurent la transformation des produits agricoles, les énergies alternatives, ainsi que les industries de haute technologie liées à l'extraction et à la transformation des minéraux locaux. Il s'agit en particulier des entreprises

116 Ogneva, Y. L'usine Zoomlion dans le parc "Velikiy Kamen" a un grand potentiel d'exportation - Semashko / Y. Ogneva // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/zavod-zoomlion-v-parke-velikij-kamen-obladaet-bolshim-eksportnym-potentsialom-semashko-242901-2017/>

117 Zoomlion va construire une usine à "Velikiy Kamen" pour créer des équipements pour véhicules spéciaux [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/newscompany/view/zoomlion-postroit-v-velikom-kamne-zavod-do-sozdaniiu-oborudovaniia-dlia-spetstehnik-242736-2017/>

locales d'extraction de la tourbe, qui pourraient organiser une coopération avec la partie chinoise sur l'extraction de la tourbe et la production d'engrais minéraux complexes sur cette base, afin de les vendre non seulement en Chine, mais aussi sur les marchés d'autres pays. En effet, "la Chine s'intéresse aujourd'hui à la restauration de ses sols, en tenant compte des aides gouvernementales, et cela nécessite des engrais fertiles et de qualité à base de légumine et de tourbe. Il s'agit d'un véritable projet d'investissement qui peut être économiquement efficace pour les districts occidentaux de la région de Mogilev, où se trouvent d'importants gisements de tourbe blonde"¹¹⁸.

Un autre projet intéressant a été adopté en 2015, lorsque l'entreprise Mogilevliftmash a commencé à créer une production conjointe d'escaliers mécaniques avec des partenaires chinois. "La création d'une nouvelle production est conditionnée par les demandes du marché. <De nouveaux produits sont demandés aujourd'hui sur les marchés nationaux et étrangers, notamment dans le cadre de la construction active de grands centres commerciaux et de divertissement, de la construction et du développement de métros"¹¹⁹. En outre, les habitants de Mogilev prévoient d'équiper les ascenseurs de stations de contrôle chinoises et de les vendre aux pays du tiers monde.

Une orientation importante dans le développement du partenariat interrégional, qui est également prévu dans la province de Hunan et la région de Mogilev, sera basée sur le renforcement des relations entre les villes des deux régions. Et "la possibilité de signer un accord de coopération entre le centre administratif de la province du Hunan, la ville de Changsha, et Mogilev est déjà envisagée"¹²⁰.

118 Kulyagin, S. Des projets d'investissement pour 200 millions de dollars sont préparés dans la région de Mogilev pour le développement de prêts chinois / S. Kulyagin // [Electronic resource]. - 2015. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/investproektv-na-200-mln-podgotovlennv-mogilevskoi-oblasti-dlja-osvoeniia-kitajskih-kreditov-174377-2015/>.

119 "Mogilevliftmash" a commencé à créer une entreprise commune avec des partenaires chinois pour produire des escaliers mécaniques [Ressource électronique] .
2015. - URL : <http://mogilev-region.gov.by/news/mogilevliftmash-pristupil-k-sozdaniyu-sp-s-kitavskimi-partners-po-vypusku-escalatorov>

120 Emelyanova, O. Accord sur l'établissement de relations amicales signé par la province de

Région de Brest - provinces de Chine : perspectives de coopération mutuellement bénéfique

La région de Brest fait partie des régions biélorusses qui voient de réelles perspectives d'augmentation du volume des échanges commerciaux et de la coopération économique mutuellement bénéfiques dans le cadre du développement des liens avec la République populaire de Chine, et qui augmentent donc progressivement l'ampleur de l'interaction. Il suffit de dire qu'en janvier-février 2017, les entreprises de la région de Brest, grâce à l'exportation de produits en pierre, de lin, de produits laitiers, ont fourni des marchandises d'une valeur d'un million et demi de dollars sur le marché chinois, soit 42 % de plus qu'au cours de la même période de 2016. De plus, "la région de Brest prévoit de porter ses approvisionnements à 10 millions de dollars, les augmentant ainsi de plus d'un quart par rapport au niveau de 2016"¹²¹. Parallèlement, l'activation des relations avec les partenaires chinois se fait dans plusieurs directions à la fois.

Tout d'abord, il s'agit d'attirer les investissements de la Chine dans l'économie de la région. Dès la fin de l'année 2015, la partie biélorusse a commencé à travailler sur les questions de financement d'un certain nombre de projets dans la région de Brest aux dépens des investisseurs chinois. Il s'agit notamment de "la construction de l'usine de batteries Volat à Beloozersk, d'une usine de production d'éthers méthyliques dans la ZFE, et de la reconstruction du dispensaire oncologique inter-district à Pinsk"¹²². Parmi les exemples récents à cet égard, on peut rappeler la mise en service en février 2017 dans la zone du parc Zarechitsa de la gare de Brest-Severnoy dans le cadre d'un

Hunan et la région de Mogilev / O. Emelyanova // [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/soglashenie-ob-ustanovlenii-druzhestvennyh-otnoshenij-podpisali-provintsija-hunan-i-mogilevskaja-oblast-242796-2017/>

121 Chernovolova, A. La région de Brest en 2017 prévoit d'augmenter les exportations vers la Chine jusqu'à 10 millions de dollars / A. Chernovolova // [Electronic resource] .- 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/brestskaia-oblast-v-2017-godu-planiruet-narastit-eksport-v-kitaj-do-10-mln-244339-2017/>

122 Vechorko, S. Le développement des exportations est identifié comme le principal facteur de croissance économique dans la région de Brest en 2016 / S. Vechorko // [Electronic resource]. - 2015. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/rasshirenie-eksporta-opredeleno-glavnym-faktorom-rosta-ekonomiki-brestskoi-oblasti-v-2016-godu-175763-2015/>.

accord intergouvernemental entre la Biélorussie et la Chine d'un complexe d'inspection et de contrôle destiné à contrôler les marchandises acheminées par le transport ferroviaire. "L'investissement total pour financer le projet a été de 39 millions de yuans, soit environ 5,5"¹²³ . Ce complexe est équipé d'une technologie d'inspection rapide, qui permet de "passer au crible" les wagons en mouvement. La vitesse du train doit être comprise entre 8 et 30 kilomètres par heure. On peut également rappeler l'enregistrement à Baranovichi de l'entreprise "CRRC-KUEC ZheldorTekhnika", dans laquelle des investisseurs chinois ont investi un million de dollars. En 2018, dans la zone franche "Brest" devrait être mise en service une entreprise de production de LED, qui a également attiré des investissements de Chine. Au total, les habitants de Brest ont déjà remis 37 projets d'investissement aux partenaires chinois pour une mise en œuvre conjointe à moyen terme.

Le deuxième domaine stratégique de coopération entre la région de Brest et la Chine est le renforcement des contacts interrégionaux. Les provinces de Hubei, Anhui et Henan comptent parmi les principaux partenaires de la région du Belarus à cet égard. La coopération avec la province de **Hubei, en particulier, remonte à plus** de 20 ans. "Au cours de cette période, Brest et Xiaogan, Baranovichi et Chibi, situées dans ces régions, sont également devenues des villes sœurs"¹²⁴ . C'est l'interaction entre les villes jumelées qui a le potentiel nécessaire pour devenir l'instrument le plus important de la coopération interrégionale entre le Belarus et la Chine. Ainsi, Xiaogan peut devenir un tremplin pour les exportateurs brestoises afin de développer le marché chinois. C'est pourquoi les partenaires de cette ville jumelle ont déjà proposé aux entreprises de transformation brestoises d'établir une coopération pour l'approvisionnement de la Chine en viande et en produits laitiers (¹²⁵). Un nouveau

123 Vechorko, S. Le complexe d'inspection et de contrôle par balayage des trains de marchandises est mis en place à Brest / S. Vechorko // [Ressource électronique]. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/inspektionno-dosmotrovvi-kompleks-dlja-skanirovanija-gruzovyh-poezdov-vveden-v-breste-233118-2017/>

124 Zalessky, B. Relations internationales et médias. Caractéristiques de la coopération internationale multi-vectorielle à l'heure des défis globaux / B. Zalessky. - Palmarium Academic Publishing : Saarbrücken, Deutschland / Allemagne, 2016. - C. 219.

125 Chernovolova, A. Les entreprises chinoises sont intéressées par la coopération avec les entreprises de transformation de Brest / A. Chernovolova // [Ressource électronique]. - 2015. - URL

couple de villes partenaires du Pays de Brest et de la province du Hubei - Pinsk et Xiang Yang, qui ont signé un accord de coopération en avril 2017, peut avoir une coopération très prometteuse. Ce document prévoit le développement d'échanges commerciaux et de coopérations économiques, scientifiques, techniques et culturelles mutuellement bénéfiques. Et les opportunités en la matière sont considérables. Après tout, Xiang Yang, qui est située dans la partie centrale de la Chine, "abrite 6 millions d'habitants. La ville remonte à environ 2,8 milliers d'années. De nombreux sites liés à la période ancienne de l'histoire chinoise y ont été préservés. L'agriculture, l'ingénierie et l'électronique sont bien développées à Xiang Yang"¹²⁶.

Quant à la province d'**Anhui**, en décembre 2016, un protocole d'intentions a été signé avec ses représentants pour établir des relations de partenariat dans les domaines de l'économie, de l'industrie, de l'agriculture, de l'éducation, du tourisme. Il est prévu que " sur la base de ce document, un accord de coopération entre la région de Brest et la province d'Anhui soit conclu "¹²⁷. Dans le même temps, les parties ont discuté des premiers projets concrets de cette coopération interrégionale. En particulier, la société JAC Motors, qui produit des minibus, a exprimé son intérêt pour la création d'une entreprise commune avec Brestmash afin de produire des voitures légères et des minibus ayant un bon potentiel d'exportation.

Un autre projet commun a récemment été discuté lors du séjour au Belarus des représentants d'une société de construction économique étrangère de la province d'Anhui, qui étudiaient les possibilités d'extraction des ressources minérales dans notre pays. Dans la région de Brest, il leur a été proposé de construire une usine d'extraction et de traitement sur le gisement de Gorodnoe, dans le district de Stalin, où l'on trouve des sables quartzeux qui peuvent être utilisés pour la production de

: <http://www.belta.by/regions/view/kitajskie-kompanii-zainteresovany-v-sotrudnichestve-s-pererabatyvajuschimi-predpriyatijami-bresta-167088-2015/>

126 Pinsk et le Chinois Xiang Yang ont signé un accord de coopération [Ressource électronique]. - 2017. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/pinsk-i-kitajskij-sian-ian-podpisali-soglashenie-o-sotrudnichestve-243097-2017/>

127 Chernovolova, A. Une entreprise chinoise est intéressée par la création d'une production conjointe avec "Brestmash" / A. Chernovolova // [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/kitajskaja-kompanija-zainteresovana-sozdat-sovmestnoe-proizvodstvo-s-brestmashem-222370-2016/>

matériaux de construction et dans l'industrie du verre. Les capacités de l'Anhui Foreign Economic Construction Corporation sont déjà bien connues dans la région de Brest, puisqu'elle a remporté un appel d'offres pour la construction de bâtiments résidentiels dans le cadre d'un contrat général, avec l'aide de l'assistance technique et économique de la Chine. Aujourd'hui, dans cette région du Belarus, quatre maisons de 10 étages sont en cours de construction selon le projet standard, chacune d'entre elles abritant des appartements sociaux. Deux d'entre elles sont construites dans les nouveaux quartiers de Brest - Sud-Est n°4 et Sud-Ouest n°3. Deux autres maisons à étages à panneaux verront le jour dans le microquartier Zagorski de Pinsk. Parallèlement, "la construction de quatre bâtiments à étages constitue la première étape du projet commun. La deuxième étape prévoit la construction de trois autres immeubles d'appartements à usage social : un à Baranavichy, un à Pinsk et un à Zhabinka"¹²⁸ .

Une autre région chinoise avec laquelle la région de Brest a l'intention de signer un accord de coopération est la province du **Henan**. En tout cas, le Comité exécutif de la Région de Brest espère que " les signatures des accords avec la province du Henan seront apposées, éventuellement, en 2017 "¹²⁹ . En attendant, parmi les participants du deuxième forum des contacts d'affaires Brest 2017", tenu fin avril 2017, parmi les hommes d'affaires de 14 pays, quatre sociétés de la province du Henan ont été représentées à la fois, dont les intérêts professionnels comprennent l'investissement et l'exportation de marchandises biélorusses vers la Chine. Il s'agit de Zhong Bai Shiye, Navigation built antiseptis installation engineering, The Yellow River explosion-proof crane, et Yuan Henry jewellery. On peut s'attendre à ce que les contacts établis entre les représentants de la communauté d'affaires des parties ouvrent la voie à une coopération à grande échelle entre l'oblast de Brest et la province du Henan dans

128 Chernovolova, A. Les maisons construites avec l'implication de capitaux chinois dans la région de Brest seront livrées début 2017 / A. Chernovolova // [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/postroennye-s-privlecheniem-kitajskogo-kapitala-doma-v-brejskoj-oblasti-sdadut-v-nachale-2017- goda-220261-2016/>.

129 Chernovolova, A. La région de Brest envisage de signer un accord de coopération avec les provinces d'Anhui et de Henan / A. Chernovolova // [Ressource électronique]. - 2016. - URL : <http://www.belta.by/regions/view/brestskaia-oblast-planiruet-podpisat-dogovory-o-sotrudnichestve-s-provintsijami-anhoi-i-henan-212791-2016/>.

toute la gamme des partenariats interrégionaux dans un avenir très proche.

FOR AUTHOR USE ONLY

Belarus-Syrie : de la stabilisation à la coopération

La République arabe syrienne est l'un des partenaires prioritaires de la République du Belarus au Moyen-Orient. Les relations diplomatiques avec ce pays ont été établies en 1993. Depuis lors, l'interaction politique avec ce pays s'est caractérisée par le niveau élevé et la régularité des contacts interétatiques, la coïncidence des approches de Minsk et de Damas pour résoudre la plupart des problèmes internationaux et le soutien mutuel au sein des organisations internationales. Dans la sphère économique, la coopération entre les deux pays s'est développée sur sa propre trajectoire régulière et s'est manifestée par la fourniture de centaines de camions biélorusses au marché syrien et par l'élaboration approfondie d'un projet d'assemblage d'équipements automobiles biélorusses. En raison de l'aggravation de la situation intérieure en Syrie en 2011, la mise en œuvre de ces plans a dû être ralentie. Cependant, même dans la période la plus difficile pour Damas, la partie biélorusse s'est déclarée "convaincue de la réussite de la sortie de crise en Syrie et intéressée par le développement et le renforcement des relations bilatérales dans tous les domaines"¹³⁰.

Le niveau le plus élevé d'interaction entre le Belarus et la Syrie a été enregistré en 2008, lorsque le commerce bilatéral a totalisé 85,5 millions de dollars. Cinq ans plus tard, cet indicateur a presque décuplé pour atteindre 8,9 millions de dollars en raison des événements bien connus dans ce pays. Mais l'année 2014 a déjà montré la dynamique d'un début de dépassement de la crise sur le sol syrien, ce qui a réveillé les espoirs à Minsk pour le "rétablissement du niveau de coopération bilatérale existant précédemment"¹³¹. Et cela s'est immédiatement reflété dans la croissance rapide des exportations biélorusses vers la Syrie, qui ont atteint 32,2 millions de dollars, avec un chiffre d'affaires commercial total de 33,8 millions de dollars. Les produits semi-finis biélorusses en acier non allié, les instruments, les médicaments et

130 Alexandre Loukachenko a félicité Bachar el-Assad pour son élection à la présidence de la République arabe syrienne [Ressource électronique]. - 2015. - URL : http://president.gov.by/ru/news_ru/view/aleksandr-lukashenko-pozdravil-bashara-asada-s-izbraniem-na-post-prezidenta-sirijskoi-arabskoi-respubliki-8994/

131 Le président du Belarus a accepté les lettres de créance [Ressource électronique]. - 2014. - URL : http://president.gov.by/ru/news_ru/view/prezident-belarusi-prinjal-veritelnye-gramoty-10410/

les dispositifs à cristaux liquides ont commencé à trouver leur place sur le marché syrien. Dans ce contexte de reprise évidente des liens commerciaux et économiques en 2015, Minsk et Damas ont activement cherché de nouveaux domaines de coopération afin de "non seulement rétablir le niveau antérieur du chiffre d'affaires commercial des meilleures années, mais aussi de le dépasser plusieurs fois"¹³². Dans le même temps, les parties ont décidé d'adhérer au principe de complémentarité mutuelle, selon lequel le Belarus fabrique des produits qui intéressent les Syriens, tandis que la Syrie possède un certain nombre de biens qui intéressent les Belarussiens.

Il convient de rappeler que lorsqu'une tendance à la stabilisation de la sécurité est apparue dans les régions centrales de la Syrie et autour de Damas en 2014-2015, le gouvernement de ce pays a immédiatement exprimé son intérêt "pour le développement de la coopération en matière de commerce et d'investissement, pour la reprise et l'élargissement des liens de coopération avec les pays qui, pendant les moments les plus difficiles de l'épreuve <...>, n'ont pas cessé leur soutien politique, économique et autre"¹³³. Parmi ces États figure le Belarus qui, en 2016, voit des opportunités significatives d'intensifier l'interaction avec ses partenaires syriens à travers tout le spectre des relations bilatérales, qui sont basées sur un cadre juridique d'une douzaine et demie de documents. Il s'agit notamment d'accords sur la coopération commerciale, économique et technique, la promotion et la protection mutuelle des investissements, la prévention de la double imposition, la coopération militaro-technique, la coopération dans les domaines de l'éducation, de la science et de la culture, les communications aériennes, la coopération scientifique et technique, et le transport routier international de passagers et de marchandises. Il existe également des accords sur les paiements bancaires, dans le domaine du complexe

132 Documents de la conférence de presse sur les résultats de la visite du ministre des Affaires étrangères du Belarus Vladimir Makei en Syrie (9 février 2015, Damas) [Ressource électronique]. - URL : http://mfa.gov.by/press/news_mfa/b49e0d253459ccba.html

133 Le projet de création d'une usine d'assemblage d'automobiles biélorusses en Syrie a été repris [Ressource électronique] . 2015. - URL : <http://www.belta.by/economics/view/vozobnovlennaprabortka-proekta-sozdaniia-v-sirii-sborochno-go-proizvodstva-belorusskoj-avtotehniki-155561-2015/>

agro-industriel, de la médecine vétérinaire, de la quarantaine et de la protection des végétaux, et des médias.

Les relations dans le domaine de l'information entre le Belarus et la Syrie sont fondées sur les dispositions de l'accord du 11 mars 1998, de l'accord de coopération entre la Société nationale de télévision et de radio de la République du Belarus et l'Organisation générale de télévision et de radiodiffusion de la Syrie du 12 novembre 2007 et du protocole d'accord entre l'Agence télégraphique du Belarus et l'Agence de presse arabe syrienne (SANA) du 27 novembre 2008. Ces documents soulignent "l'importance d'un support d'information objectif pour la coopération interétatique. Le rôle des médias dans le renforcement de la compréhension mutuelle entre les pays et les peuples est particulièrement souligné"¹³⁴.

En effet, l'éventail thématique de l'interaction entre le Belarus et la Syrie s'élargit désormais activement. Il s'agit notamment de la coopération dans le secteur de l'énergie électrique, de la reprise des livraisons de véhicules automobiles biélorusses sur le marché syrien, de la mise en place d'une production d'assemblage de machines de l'usine automobile de Minsk en Syrie, de l'expansion de la coopération régionale, de la fourniture de machines de construction biélorusses pour les besoins des travaux publics liés à la reconstruction de la Syrie. Enfin, la coopération dans le domaine de la science et de la technologie, dans le cadre de laquelle "les instituts scientifiques biélorusses et syriens ont signé aujourd'hui 7 contrats "pilotes" pour des travaux conjoints de recherche et de développement"¹³⁵. À cet égard, la tâche des journalistes consiste à refléter ces tendances dans la sphère médiatique.

134 Coopération entre le Belarus et la Syrie dans le domaine de l'information [Ressource électronique]. - 2015. - URL : <http://mininform.gov.by/special/ru/news-ru/view/sotrudnichestvo-belarusi-i-sirii-v-informatsionnoi-sfere-275/>.

135 Coopération dans le domaine de la science, de l'éducation et de la culture [Ressource électronique]. - 2015. - URL : <http://syria.mfa.gov.by/ru/bilateral-relations/cooperation/ec5318cc4fb8b9c5.html>

FOR AUTHOR USE ONLY

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

Achetez vos livres en ligne, vite et bien, sur l'une des librairies en ligne les plus performantes au monde!

En protégeant nos ressources et notre environnement grâce à l'impression à la demande.

La librairie en ligne pour acheter plus vite

www.morebooks.shop



info@omniscryptum.com
www.omniscryptum.com

OMNIScriptum



FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY

FOR AUTHOR USE ONLY