

# HORIZON VOSTOK Veille agroalimentaire Russie/CEI Russie, Biélorussie, Arménie, Kazakhstan, Ouzbékistan, Kirghizstan, Tadjikistan

Une publication du Service économique régional de Moscou  
8 décembre 2023

## SOMMAIRE

Politiques agricoles,  
environnementales,  
infrastructures ..... 4

M. Guterres a reconnu les  
difficultés rencontrées pour  
relancer l'accord sur les  
céréales..... 4

La prolongation possible des  
droits augmentés pour les vins  
de pays non-amicaux en  
Russie ..... 4

Nouveau ministre de  
l'agriculture et sa nouvelle  
équipe en Ouzbékistan ..... 4

La Turquie a promis de lever  
les sanctions sur les engrais  
potassiques biélorusses..... 4

La Finlande ferme une partie  
de sa frontière avec la Russie 5

Politiques commerciales,  
propriété intellectuelle,  
échanges internationaux..... 5

Liste de produits agricoles  
pouvant être exportés en  
roubles en Russie ..... 5

Les exportations de produits  
agroalimentaires russes vers  
l'Est augmentent..... 5

Le Mali va acheter la  
génétique des animaux  
d'élevage en Russie ..... 5

La substitution des  
exportations vers les pays  
amicaux par la Biélorussie ..... 5

Les exportations biélorusses  
de produits agricoles sont de 5  
milliards USD au cours de 9  
mois ..... 6

La Biélorussie prévoit  
d'augmenter de 20 % le  
soutien budgétaire aux  
exportateurs..... 6

Politiques alimentaires et  
sanitaires..... 6

Cas de fièvre catarrhale ovine dans l'UE : restrictions sur certaines provinces des Pays-Bas par la Russie .....	6	Point sur le petfood en Russie	9
Interdiction des importations de semences de betteraves d'un producteur allemand vers la Russie .....	6	Point sur le vin en Russie.....	9
Interdiction des importations de produits végétaux en provenance du Danemark vers la Russie .....	6	Point sur les médicaments vétérinaires en Russie.....	9
Des semences de betterave interdites (le Danemark et l'Allemagne) par la Russie.....	6	Point sur les engrais en Russie .....	10
Interdiction de la vente de deux additifs pour le petfood en provenance de Finlande par la Russie .....	7	Trafic de fret maritime par le corridor de transport international Nord-Sud.....	10
Nouveau centre de la génétique aviaire près de Moscou .....	7	Les agriculteurs de Belgorod touchés par la guerre seront indemnisés.....	10
La Russie dépend des importations pour le petfood et les médicaments vétérinaires .....	7	Limagrain localise la production des semences en Russie.....	10
Les problèmes du secteur vétérinaire national au Kirghizstan .....	7	Pénurie de semences de céréales pour la campagne de semis 2024 au Kazakhstan ...	10
La FAO aide le Service vétérinaire kirghize à améliorer ses capacités de laboratoire .....	7	Le Kazakhstan réautorise le transport de blé en transit....	11
Actualités Filières .....	7	Le Kazakhstan et la société russe Uralchem vont construire une usine d'engrais .....	11
Point sur les céréales en Russie .....	7	La Russie continuera l'exportation de produits agroalimentaires au Kazakhstan .....	11
Point sur les semences en Russie .....	8	La campagne de récolte touche à sa fin au Kazakhstan .....	11
		Des technologies de pointe vont être introduites pour le développement de l'élevage au Kazakhstan.....	11
		Le MinAgri a présenté un plan de réforme du secteur de la	

sélection 2024-2028 au Kazakhstan.....	12	Agenda : visites, visites de haut-niveau, conférences, séminaires, salons.....	14
Des problèmes dans la production de semences et des moyens de les résoudre au Kazakhstan.....	12	Volet agroalimentaire de la visite du président Emmanuel Macron au Kazakhstan .....	14
Une usine de transformation profonde du blé verra le jour au Kazakhstan .....	12	Volet agroalimentaire de la visite du président Emmanuel Macron en Ouzbékistan.....	15
Le passage aux documents électroniques dans le trafic de marchandises avec le Kazakhstan.....	12	Le Kazakhstan et les Pays-Bas mettent en place un comité agricole conjoint.....	15
Le Tadjikistan a lancé une grande usine d'huile végétale .....	13	La coopération turco-tadjik dans le domaine agricole .....	15
L'ONU a identifié la raison du départ massif des agriculteurs tadjiks en migration .....	13	Le Kazakhstan et l'Allemagne renforcent leur coopération dans le secteur agricole.....	15
L'Arménie étend l'interdiction des exportations de céréales et d'huile de tournesol .....	13	Les pays de la CEI ont discuté des questions de sécurité alimentaire à Tachkent.....	16
L'Arménie souhaite renforcer et développer le soutien à la culture du blé .....	13	La synthèse des résultats de la visite de la délégation biélorusse en Guinée équatoriale .....	16
La construction des complexes agricoles grâce à des fonds de la BAD en Ouzbekistan .....	14	La septième réunion de la commission mixte biélorusse-égyptienne s'est tenue au Caire .....	16
Un complexe agroalimentaire unique en Arménie a été inauguré à Tashir grâce à la BED .....	14	Le Tadjikistan et l'Iran renforcent leur coopération dans le domaine de l'agriculture .....	16
Au Kirghizistan, près d'un tiers de l'eau d'irrigation est perdue pendant le transport .....	14	Revue réglementaire .....	17

# Politiques agricoles, environnementales, infrastructures

## M. Guterres a reconnu les difficultés rencontrées pour relancer l'accord sur les céréales

Zol.ru-09/11/2023. Le secrétaire général des Nations unies, António Guterres, a admis qu'il sera difficile de renouveler l'accord sur les céréales. Il l'a déclaré lors d'un événement organisé par Reuters à l'intention des journalistes. Le secrétaire général a déclaré que l'objectif devrait être d'amener la Russie et l'Ukraine à accepter de s'accorder mutuellement l'accès au transport maritime, mais il a admis qu'il était peu probable que cet objectif soit atteint.

## La prolongation possible des droits augmentés pour les vins de pays non-amicaux en Russie

Vin-souz-17/10/2023. Le deuxième forum russe du vin a eu lieu à Moscou du 9 au 10 novembre. Selon le ministre de l'agriculture Dmitriy Patrouchev, en 2023, le marché national russe du vin a été confronté à un problème de surstockage de produits étrangers. À cet égard, le gouvernement a adopté une loi prévoyant une **augmentation des droits jusqu'à 20 % jusqu'au 1er janvier 2024 pour les vins provenant de pays non-amicaux**. De ce fait, et également en raison de la modification du taux de change du rouble, le **rythme des importations de vins tranquilles et pétillants s'est maintenant ralenti**. Néanmoins, le ministère russe de l'agriculture **soutient la proposition de prolonger cette mesure au-delà de cette date**. Les mécanismes de taxation des accises sont également en cours d'adaptation en collaboration avec le ministère des finances. Comme l'a souligné Dmitriy Patrushev, ces mesures, associées au soutien de l'État à la plantation de vignobles, à la construction et à la modernisation des caves, devraient offrir des opportunités uniques supplémentaires aux viticulteurs qui produisent du vin à partir de raisins nationaux. Pour rappel, les droits d'importation sur les vins en provenance des pays non-amicaux ont été portés de 12,5 % à 20 % à compter du 1er août, avec un minimum de 1,5 USD/litre. Les viticulteurs russes espèrent que cette mesure améliorera la concurrence avec les vins étrangers bon marché. Les importateurs, cependant, ont souligné que l'indexation menace d'augmenter les prix et de faire passer les consommateurs à d'autres types d'alcool. En août, les exportations de vins tranquilles et mousseux en provenance d'Italie ont diminué de 45 % par rapport à l'année précédente pour atteindre 8,41ML, celles en provenance d'Espagne de 38 % pour atteindre 3,86 ML et celles **en provenance de France de 25 % pour atteindre 2,36 ML**.

## Nouveau ministre de l'agriculture et sa nouvelle équipe en Ouzbékistan



Repost.uz- 25/10/2023. Le 25 octobre, le ministre de l'agriculture **Aziz Voitov** a été **démis de ses fonctions**, qu'il occupait depuis août 2022 (Ndlr : d'après les sources de la CAA, le président Mirziyoyev aurait décidé de le démettre au cours de la visite d'une région de l'Ouzbékistan au cours de laquelle le gouverneur s'est plaint de la lenteur de la mise en œuvre de projets dans le secteur agricole). Le jour même **Ibromkhon Abdurakhmanov**, qui était ministre de l'enseignement supérieur, de la science et de l'innovation, a été nommé à la tête du ministère de

l'agriculture. Le 31 octobre le président de l'Ouzbékistan a nommé trois nouveaux adjoints au ministre de l'agriculture. Azim Nazarov est devenu le premier chef adjoint du ministère de l'agriculture. Il occupait auparavant le poste de premier vice-ministre des ressources en eau. Akmal Kasymov a été nommé chef adjoint du ministère de l'agriculture. Auparavant, il dirigeait le secteur du développement du complexe agroalimentaire au sein de l'administration présidentielle. Bunyod Ohunov a également été nommé chef adjoint du ministère de l'agriculture. Il était auparavant chef du département des finances, de l'économie et des investissements du ministère de l'enseignement supérieur, de la science et de l'innovation.

## La Turquie a promis de lever les sanctions sur les engrais potassiques biélorusses

Interfax-13/11/2023. Selon la déclaration du ministre biélorusse des affaires étrangères, Sergei Aleinik, la Turquie facilitera la levée des sanctions sur les livraisons d'engrais potassiques nationaux. Aujourd'hui, 80 % des besoins en engrais de la Turquie sont couverts par la Biélorussie. Pour rappel, les sanctions sectorielles de l'UE contre les engrais potassiques biélorusses sont actuellement en place, de même que les sanctions prohibitives de l'UE et des États-Unis contre Belaruskali et son négociant BKK.

## La Finlande ferme une partie de sa frontière avec la Russie

Ren.tv-23/11/2023. Dénonçant l'augmentation du nombre de migrants illégaux de pays tiers arrivant du territoire russe, le gouvernement finlandais a décidé de fermer du 18 novembre jusqu'au 18 février 2024 quatre points de contrôle terrestres avec la Russie (Vaalimaa, Nuijamaa, Imatra et Niirala). De ce fait, si quatre autres points de contrôle plus au Nord de la frontière russo-finlandaise ne sont pas concernés par cette fermeture, l'essentiel du trafic de marchandises entre la Russie et la Finlande est ainsi interrompu. L'Estonie a précisé suivre de près la situation à sa frontière avec la Russie et se dit prête à prendre des mesures similaires si nécessaire.

## Politiques commerciales, propriété intellectuelle, échanges internationaux

### Liste de produits agricoles pouvant être exportés en roubles en Russie

Interfax-27/10/2023. Cette liste comprend le porc, la viande et les sous-produits de volaille, le lait et la crème, l'orge, le maïs, le blé et le méteil, le soja, le lin, l'huile de tournesol, de soja et de colza, le sucre, ainsi que les tourteaux et autres résidus solides obtenus lors de l'extraction des matières grasses. *Ndlr : Selon le décret du président de Russie, à partir du 1er novembre, une procédure spéciale de règlement est autorisée dans le cadre des contrats de fourniture de produits agricoles russes à l'étranger - pour des roubles par l'intermédiaire de comptes spéciaux. Cette décision vise à garantir la stabilité financière de la Russie sous la pression des sanctions extérieures. Des comptes spéciaux « Z » en roubles et en devises, ouverts par des acheteurs étrangers dans des banques agréées, peuvent être utilisés pour le règlement des livraisons de ces produits. Les acheteurs pourront transférer leur paiement en devises sur un compte spécial en devises, puis vendre ces devises à une banque agréée ou à une bourse. Ensuite, les fonds en roubles seront crédités sur un compte spécial en roubles et transférés au fournisseur du produit. La suspension des opérations, la saisie ou l'annulation des fonds provenant de ces comptes ne sont pas autorisées (à moins qu'elles ne soient liées à des règlements dans le cadre d'un contrat de commerce extérieur).*

### Les exportations de produits agroalimentaires russes vers l'Est augmentent

Dayrnews-30/10/2023. Le volume des exportations de produits alimentaires russes vers les marchés étrangers d'ici la fin de 2023 pourrait dépasser 45 Md USD (2022 - 41,6 Md USD), a déclaré le ministre Patrouchev. En 2022, **la Chine restera le premier importateur d'huile de colza, de viande de volaille, de bœuf, de soja, d'avoine, de graines de lin, de miel et d'huile de lin russes.** Les exportations d'huile de colza ont doublé en volume, la Chine représentant près de 70 % de toutes les livraisons d'huile de colza à l'étranger. En 2021, les principaux importateurs de produits agroalimentaires russes étaient l'UE, la Turquie, la Chine, le Kazakhstan, la Corée du Sud, la Biélorussie et l'Égypte. Les volumes d'exportation vers la Chine et l'Égypte affichent une dynamique négative. En 2022, les principaux importateurs de produits agricoles russes sont la Chine (12,3 % des agro-exportations russes), la Turquie (environ 12 % également), l'Arabie saoudite (un nouvel importateur).

### Le Mali va acheter la génétique des animaux d'élevage en Russie

Dayrnews-27/10/2023. Le plus grand producteur et fournisseur russe de génétique des animaux d'élevage « Moskovskoye » a pour la première fois conclu un accord pour exporter ses produits vers le Mali. Auparavant, le Mali achetait de paillettes d'insémination artificielle bovine à la France, mais en raison de la détérioration des relations entre les deux pays, la république africaine a récemment refusé de lui en acheter.

### La substitution des exportations vers les pays amicaux par la Biélorussie

Selon Yulia Zubar, chef du département des prévisions du commerce extérieur du ministère de l'économie, de janvier à septembre 2023, la Biélorussie a complètement réorienté les flux commerciaux

en provenance de l'Occident et de l'Ukraine, augmentant de 14 % la part des exportations vers les pays amis. Principalement en raison de l'augmentation des livraisons vers la Russie et aux pays asiatiques.

## Les exportations biélorusses de produits agricoles sont de 5 milliards USD au cours de 9 mois

*Agronews.com-31/10/2023.* De janvier à septembre de cette année, les livraisons de produits agricoles biélorusses à l'étranger se sont élevées à environ 5 milliards USD. L'année dernière, des produits alimentaires et des matières premières agricoles d'une valeur de 8,3 milliards USD ont été exportés. La Russie est traditionnellement le principal marché pour les produits agricoles fabriqués en Biélorussie.

## La Biélorussie prévoit d'augmenter de 20 % le soutien budgétaire aux exportateurs

*Dayrnews.ru-24/10/2023.* Selon le Premier ministre Roman Golovchenko, la Biélorussie prévoit d'augmenter le soutien budgétaire aux exportateurs de 20 % en 2024 dans le budget pour 2024. Le chef du gouvernement a indiqué que la croissance des exportations l'année prochaine devrait être assurée par l'augmentation des livraisons à la Russie, à la Chine, au Moyen-Orient, à l'Afrique et à l'Amérique latine.

## Politiques alimentaires et sanitaires

### Cas de fièvre catarrhale ovine dans l'UE: restrictions sur certaines provinces des Pays-Bas par la Russie

*RSXN-03/11/2023.* Rosselkhoznadzor est préoccupé par des foyers de fièvre catarrhale ovine signalés aux Pays-Bas, en Belgique et en Allemagne. Pourtant le site web de la Commission européenne indique que ces pays sont indemnes. En raison de la détection du sérotype 3 du virus de la FCO sur le territoire des Pays-Bas, Rosselkhoznadzor a introduit, à partir du 3 novembre, **des restrictions temporaires sur les importations des animaux susceptibles d'être atteints par ce virus en Russie, en provenance des certaines provinces des Pays-Bas.**

### Interdiction des importations de semences de betteraves d'un producteur allemand vers la Russie

*RSXN-25/10/2023.* À partir du 26 octobre 2023, l'importation en Russie de semences de betterave sucrière provenant du lieu de chargement allemand Betaseed GmbH (Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325 Francfort-sur-le-Main) est interdite suite à la détection de l'organisme nuisible de quarantaine pour la Russie et l'UEEA - la **cuscuta** (*Cuscuta* spp.).

### Interdiction des importations de produits végétaux en provenance du Danemark vers la Russie

*RSXN-25/10/2023.* Depuis le 27 octobre 2023, l'importation en Russie de tous les produits réglementés en provenance du Danemark et d'origine danoise est interdite suite à la détection de l'organisme nuisible de quarantaine pour la Russie et l'UEEA - **Ambrosia artemisiifolia L.**

### Des semences de betterave interdites (le Danemark et l'Allemagne) par la Russie

*RSXN- 09/11/2023.* Depuis le 13 novembre, Rosselkhoznadzor interdit l'importation de semences de betteraves sucrières accompagnées de documents délivrés par les laboratoires des semences DLF Beet Seed ApS, Holbey, Danemark et Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Anerkennungsstelle für Saat- und Pflanzgut (Allemagne). La proposition de Rosselkhoznadzor d'effectuer un audit a été envoyée quatre fois aux autorités compétentes du Danemark et de l'Allemagne. Aucune réponse à ces demandes n'a été reçue à ce jour.

## Interdiction de la vente de deux additifs pour le petfood en provenance de Finlande par la Russie

*RSXN-30/10/2023.* Rosselkhozadzor a suspendu l'enregistrement de deux additifs pour l'alimentation animale produits en Finlande à partir du 25 octobre 2023. Après cette suspension, sa vente est interdite.

## Nouveau centre de la génétique aviaire près de Moscou

*Intaldom.ru-26/10/2023.* Lors de la réunion du Président avec le gouvernement le 25 octobre, le ministre Patrouchev a indiqué que la Russie utilisait davantage la génétique aviaire étrangère pour la production de viande de volaille. C'est pour cela qu'un centre de reproduction de croisement de poulets « Smena-9 » vient d'être construit dans la région de Moscou. L'objectif est désormais de faire en sorte que la part de la production de viande de volaille basée sur le croisement de poulets russe soit d'au moins 25 % d'ici 2030.

## La Russie dépend des importations pour le petfood et les médicaments vétérinaires

*Dayrnews-27/10/2023.* En 2022, le volume des importations d'aliments spéciaux pour animaux (petfood Premium), d'additifs alimentaires, de préparations vétérinaires et de biopréparations en Russie s'élevait à 2,2 milliards USD, dont 80 % provenaient de pays non amicaux - les États-Unis et l'UE, ce qui est considéré comme un risque élevé pour le secteur. La dépendance à l'égard d'un acide aminé tel que la méthionine est de l'ordre de 80 à 90 %. Pour les autres acides aminés, la Russie est entièrement dépendante des importations et la réorientation vers des fournisseurs asiatiques n'est pas possible, car il existe en Asie des usines appartenant à des sociétés internationales dont la direction est originaire de pays non amicaux. Dans d'autres segments également, la réorientation est pratiquement impossible : dans le secteur des vitamines alimentaires, la dépendance à l'égard de sociétés de pays non amicaux est de 55 % ; dans le secteur des enzymes alimentaires, elle est d'environ 90 % ; dans le secteur des conservateurs biologiques, la Russie est totalement dépendante, dans le secteur des préparations immunobiologiques, la dépendance est de 80 % ; dans le secteur des préparations chimiques, la dépendance est de 60 % (les produits occidentaux peuvent être remplacés par des produits analogues d'Amérique latine, d'Inde et de Chine - toutefois, il existe un risque élevé de contrefaçon des produits).

## Les problèmes du secteur vétérinaire national au Kirghizstan

*Sputnik.kz-07/11/2023.* M. Dzhanybekov, ministre de l'agriculture, a déclaré que le pays manque aujourd'hui d'environ 50 % de vétérinaires et, d'une manière générale, la science vétérinaire est un maillon faible du secteur vétérinaire. Les diplômés de l'université ne s'orientent pas vers cette spécialité en raison de la faiblesse des salaires. Par ailleurs, étant donné que la viande provenant de bovins traités aux antibiotiques est souvent vendue sur le marché kirghize, le ministre a indiqué que les services vétérinaires avaient reçu pour instruction de renforcer le contrôle des abattoirs.

## La FAO aide le Service vétérinaire kirghize à améliorer ses capacités de laboratoire

*Vb.kz-09/11/2023.* Selon le service de presse de la FAO, elle a organisé une formation pour le personnel des centres de diagnostic et d'expertise vétérinaires du service vétérinaire du ministère de l'agriculture de la République kirghize. Cette formation a été organisée dans le cadre du Plan d'action de la FAO sur la résistance aux antimicrobiens 2021-2025. Ce projet est mis en œuvre depuis 2017 dans cinq pays d'Europe de l'Est, du Caucase et d'Asie centrale et vise à améliorer la sécurité alimentaire et à prévenir la propagation des micro-organismes résistants aux médicaments dans l'alimentation et l'agriculture.

## Actualités Filières

### Point sur les céréales en Russie

#### Le quota d'exportation de céréales de la Russie du 15 février au 30 juin 2024

*Zol.ru-10/11/2023.* Le ministère du Développement économique de Russie a préparé un projet de loi qui prévoit un quota d'exportation de céréales de 24 MT du 15 février au 30 juin 2024. Pour rappel, la Russie a mis en place des quotas pour les exportations de céréales en 2020 du 1er avril au 30 juin, pour un

volume de 7 MT. Du 15 février au 30 juin 2021, un nouveau quota s'élevait à 17,5 MT. Contrairement au précédent, il est devenu tarifaire et a été alloué selon le principe historique. En 2022, le contingent était de 11 MT, dont 8 MT de blé. En 2023, le contingent est de 25,5 MT. Fin 2021, le gouvernement a décidé que le contingent serait annuel avec une période de validité allant du 15 février au 30 juin. Il ne s'applique pas aux pays de l'UEAE.

### **La Russie avait récolté 98,1 MT de blé, soit 11,2 MT de moins qu'en 2022**

*Zol.ru-09/11/2023.* La Russie a récolté 98,1 MT de blé (poids en silo) au 8 novembre, soit 11,2 MT de moins qu'à la même date l'année dernière (109,3 MT). Au total, 147,3 MT de céréales et de légumineuses ont été récoltées, contre 157,5 MT en 2022. Les cultures ont été récoltées sur 95,6 % de la superficie, avec un rendement de 31,1 q/ha (contre 33,3 q/ha en 2022).

### **Le MinAgri a revu à la hausse ses prévisions de récolte de céréales en 2023**

*Interfax-25/10/2023.* Patroushev a déclaré le 25 octobre que la récolte de céréales en Russie cette année pourrait atteindre 140 MT, dont 93 MT de blé (la précédente prévision, faite début octobre, était de 135 MT, dont 90 MT de blé). Le ministre a également indiqué que les semis d'hiver pour la récolte 2024 ont déjà été réalisés sur 18 M ha et que les semences pour les semis d'hiver sont disponibles dans le volume nécessaire, la part des semences locales est en augmentation.

### **La Russie a exporté 5 MT de blé en octobre**

*Interfax-01/11/2023.* Selon les experts, la Russie a exporté 5 MT de blé en octobre, ce qui constitue un record pour ce mois (contre 4,88 MT en octobre 2022), mais sont restées inférieures de 7 % au chiffre de 5,4 MT enregistré en septembre. Les volumes d'exportation en octobre ont augmenté malgré la concurrence accrue des prix, y compris du blé européen, et la réticence des exportateurs russes à vendre du blé à des prix de dumping. Au total, plus de 20 MT de blé ont été exportées en juillet-octobre 2023, contre 15,1 MT l'année précédente. En juillet-octobre, les cinq premiers importateurs étaient l'Égypte (2,6 MT), la Turquie (2,36 MT), le Bangladesh (1,29 MT), l'Algérie (1,27 MT) et l'Iran (1 MT). L'Arabie saoudite (0,77 MT) occupe la sixième place.

### **Les premiers navires chargés de blé gratuit pour les pays africains ont quitté les ports russes**

*Kommersant-17/11/2023.* Les deux premiers navires en direction de la Somalie et du Burkina Faso ont déjà quitté les ports russes. Ils doivent arriver à destination fin novembre - début décembre de cette année. Les navires à destination de la République centrale africaine, du Zimbabwe, du Mali et de l'Érythrée seront chargés de blé et seront expédiés d'ici la fin de l'année.

### **Pourquoi l'Algérie préfère les céréales russes aux céréales françaises**

*1prime.ru-17/11/2023.* Selon l'expert économique algérien Hisham Haddoum, l'Algérie importe des céréales russes en raison de leur prix compétitif et dans le cadre du renforcement des échanges commerciaux avec les pays du groupe BRICS dont l'Algérie pourrait devenir membre à l'avenir. Selon l'Union des exportateurs de céréales, la Russie est déjà l'un des principaux fournisseurs de céréales de l'Algérie : pour la saison d'exportation 2023-2024, le pays se classe au 4e rang des principaux acheteurs de blé russe et au 6e rang pour les produits céréaliers en général. Cependant les importations de céréales françaises ont diminué de 85 % par rapport à l'année dernière, alors que l'Algérie était considérée comme le plus grand marché pour les céréales françaises. L'expert a attribué la baisse des importations au fait que « les préférences économiques se superposent aux facteurs politiques » : « L'Algérie veut préserver sa souveraineté et craint toujours que la France n'utilise l'approvisionnement en céréales comme facteur de pression. L'Algérie serait prête à augmenter ses importations en provenance de France si Paris augmentait ses investissements dans le pays nord-africain. »

## **Point sur les semences en Russie**

### **La dépendance de semences importées d'orge**

*Zol.ru-10/11/2023.* Selon Igor Lobach, président du conseil d'administration de l'Alliance nationale pour les semences (ANS), la dépendance à l'égard des importations dans le segment de la production de semences d'orge de brasserie atteint 100 %. La Russie doit créer son propre système d'évaluation de leur qualité afin d'introduire progressivement des variétés nationales dans la production. Selon lui, environ 600 T de semences élitaires de variétés étrangères d'orge de brasserie sont aujourd'hui importées en Russie chaque année. Et si les grandes sociétés brassicoles, qui contrôlent environ 70 % du marché, ne peuvent que s'orienter vers le système européen, 30 % des petites brasseries pourraient utiliser des variétés nationales si un système d'évaluation de la qualité similaire apparaissait en Russie. L'ANS travaille déjà à l'élaboration d'une feuille de route en collaboration avec les brasseurs, et la transition vers les variétés nationales devrait se faire progressivement.

### **Les importations de graines de tournesol en Russie diminueront d'ici la fin de l'année**

*Agroinvestor-13/11/2023.* Selon le centre d'analyse de la société de sélection et de production de semences Ruseed, à la fin de l'année, la Russie importera 20 100 T de semences contre 25 000 T en 2022. **La Turquie et les Etats-Unis restent l'un des principaux fournisseurs**, les importations en provenance d'Europe sont en baisse. Ainsi, **à la fin de l'année, ils prévoient une diminution significative**

des approvisionnements en provenance de Moldavie et de Géorgie, **de France**, de Roumanie et de Hongrie. D'une manière générale, les experts attribuent la baisse des importations au cours des dernières années, depuis un pic de 30 800 T de graines de tournesol en 2020, à la croissance de la production nationale et à l'amélioration des caractéristiques de qualité des produits. L'entreprise constate également un niveau de prix assez élevé pour les semences importées: le niveau moyen est supérieur de 16,4 % à celui de l'année dernière et s'élève à 17,3 USD/kg, **les semences les plus chères étant celles de France (106,5 USD/kg)** et de Pologne (40 USD/kg).

#### **Les importations de semences de soja baissent de 25%**

*Feedlot.ru-16/11/2023.* Selon le centre d'analyse Ruseed, le volume des importations de graines de soja en Russie d'ici la fin de l'année 2023 sera de 680 T, soit 25 % de moins que l'année dernière. Le volume des importations de graines de soja est faible par rapport à d'autres cultures telles que le tournesol et le maïs, car la plupart des graines sont produites dans le pays. Dans l'Extrême-Orient, qui est un pôle traditionnel de production de soja, plus de 70 % des semences de soja sont produites dans les exploitations agricoles locales. Depuis 2015, les principaux fournisseurs de graines de soja à la Russie sont la France, le Canada et l'Autriche, leur part totale dans les importations dépassant 73 %. À la fin de l'année, les analystes de Ruseed s'attendent à une réduction significative des approvisionnements en provenance du Canada - plus de 6,5 fois. Cela est dû à l'interdiction par Rosselkhoznadzor des importations de graines de soja de la société canadienne Sevita Genetics en raison de la détection de la cercosporose pourpre de quarantaine. Les analystes prévoient que les approvisionnements en provenance de France, d'Autriche et d'Allemagne augmenteront, mais que les importations totales diminueront d'environ 25 %, car leurs prix sont trop élevés.

#### **Rosselkhoznadzor a contrôlé les laboratoires hongrois d'essais de semences**

*RSXN-20/11/2023.* Du 13 au 17 novembre, Rosselkhoznadzor a contrôlé quatre laboratoires hongrois qui effectuent des recherches dans le domaine de la production de semences, notamment pour vérifier l'absence d'OGM. Tous les laboratoires concernés par l'audit sont accrédités par l'organisme d'accréditation hongrois NAH, qui est membre à part entière de l'organisation internationale ILAC. L'audit a été réalisé dans le cadre de la mise en œuvre de la loi fédérale n° 454-FZ « Sur la production de semences » afin de confirmer la compétence des laboratoires d'essais de semences des pays étrangers. Les données de l'audit seront analysées par Rosselkhoznadzor.

## **Point sur le petfood en Russie**

### **20 nouvelles usines de production de petfood ont été ouvertes en Russie**

*Vetandlife-10/11/2023.* Selon Tatiana Kolchanova, DG de l'Union des entreprises de zoobusiness, les producteurs russes d'aliments pour animaux de compagnie ont activement rejoint le processus de substitution des importations. Récemment, 20 nouvelles entreprises ont été créées en Russie. Jusqu'au début de la guerre, près de 80 % de la structure du marché russe était occupée par les aliments des sociétés étrangères qui localisaient leur production en Russie. Ils n'ont pas quitté le marché, mais ils ont réduit leur assortiment.

## **Point sur le vin en Russie**

### **La perception des droits de douane pour les vins de pays non-amicaux a été multipliée**

*Interfax-10/11/2023.* Selon le Service fédéral des douanes, la perception des droits de douane pour les importations de vin en provenance de pays non-amicaux en Russie en août-octobre a augmenté de 3,5 fois en termes annuels en raison d'une augmentation du taux des droits d'importation. Le volume des paiements douaniers en août-octobre 2023 s'est élevé à 8,4 milliards RUB (85 M EUR) contre 2,3 milliards RUB (23 M EUR) pour la même période l'année dernière. Dans le même temps, les importations de vin en provenance de pays non-amicaux ont chuté de 38 %, à 93 000 T, contre 151 000 T un an plus tôt. L'augmentation des droits peut entraîner une diminution des importations de vin en Russie dans le futur. Jusqu'à présent, les résultats de 10 mois montrent une croissance. De janvier à octobre, 532 400 T de vin ont été importées en Russie, contre 501 100 T au cours de la période correspondante de l'année dernière. Les principaux leaders, dont six des dix premiers sont des pays non-amicaux, n'ont pas perdu leurs chiffres. Pendant 10 mois, 30 % des exportations sont faites par l'Italie (157 000 T contre 163 000 tonnes il y a un an). En deuxième position, avec une part de 17%, se trouve la Géorgie (90 000 T contre 73 000 T), en troisième position l'Espagne (71 000 T contre 75 000 T, soit une part de 13%), en quatrième position la France (45 000 T contre 44 000 T, soit une part de 8%). Le Portugal (31 000 T contre 27 000 T, part de 6 %) complète le top 5.

## **Point sur les médicaments vétérinaires en Russie**

### **La substitution dans le secteur de médicaments vétérinaires**

*Pnp.ru-10/11/2023.* Le marché russe a particulièrement besoin de médicaments vétérinaires qui n'étaient pas produits auparavant dans le pays, notamment en raison du marché occupé par les producteurs étrangers. C'est pour cette raison que le ministère de l'Agriculture a préparé des amendements au Programme fédéral scientifique et technique pour la période de 2017-2030 dont un des sous-programmes prévoit le développement de technologies pour la production de médicaments à usage vétérinaire. L'un des objectifs déclarés est de porter à 30 % la part des médicaments vétérinaires produits à l'aide de nouvelles technologies nationales. Aujourd'hui, selon les estimations du ministère compétent et des experts de l'industrie, le marché des médicaments vétérinaires en Russie est estimé à près de 64 milliards RUB (661 M EUR). Environ 35 milliards RUB (356 M EUR) sont des produits importés et moins de 30 milliards (305 M EUR) sont des produits nationaux.

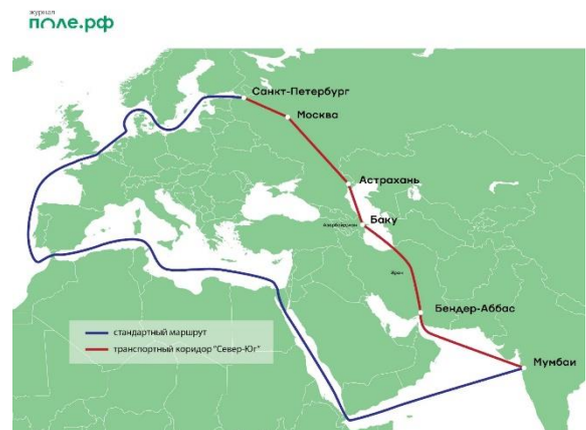
## Point sur les engrais en Russie

### L'augmentation du quota d'exportation d'engrais à 18,5 MT

Le quota actuel pour les exportations d'engrais minéraux russes a été augmenté de 2,2 MT et il atteint 18,5 MT. Cette décision sera valable jusqu'au 30 novembre 2023.

## Trafic de fret maritime par le corridor de transport international Nord-Sud

*Pole.rf-24/10/2023.* Selon le ministère de l'industrie et du commerce, le trafic annuel de fret maritime le long du Corridor de Transport International (CTI) Nord-Sud devrait atteindre 8 MT d'ici à 2030 et 20 MT d'ici à 2050. Cela nécessitera la construction de 20 navires supplémentaires, dont 10 porte-conteneurs. Le CTI Nord-Sud est un corridor de transport international qui à l'origine devait relier les États baltes et l'Inde avec un transit par la Russie. Dans les conditions actuelles, le corridor est en train de devenir l'un des principaux itinéraires de livraison de marchandises entre la Russie, l'Inde et l'Iran. Le CTI comprend trois itinéraires : transcaspien (via les ports maritimes de la mer Caspienne), occidental (via Azerbaïdjan) et oriental (via Kazakhstan et Turkménistan). Le nouveau corridor (en rouge sur la carte) réduit considérablement le temps de transport des marchandises de Mumbai à Saint-Petersbourg (15 à 24 jours) par rapport à l'itinéraire traditionnel via le canal de Suez (en bleu : 30-45 jours).



## Les agriculteurs de Belgorod touchés par la guerre seront indemnisés

*Dayrnews-25/10/2023.* Le ministère de l'agriculture russe a décidé d'allouer des fonds pour la compensation partielle des pertes subies par les agriculteurs et autres exploitations de la région de Belgorod.

## Limagrain localise la production des semences en Russie

*Zol.ru-27/10/2023.* Limagrain, l'un des plus grands producteurs de semences au monde, approfondit la localisation de la production de semences. Le processus est achevé à 100 % pour le maïs et à 80 % pour le tournesol. L'entreprise travaille également sur la localisation des lignées parentales. Dès cette année, des expérimentations ont été menées sur leur culture. Limagrain réalise également des travaux de sélection en Russie. Des stations de recherche sont engagées dans ce travail. L'une d'entre elles fonctionne dans la région de Krasnodar depuis 2016, et la seconde a ouvert dans la région de Voronezh en 2020.

## Pénurie de semences de céréales pour la campagne de semis 2024 au Kazakhstan

*Eldala.kz-31/10/2023.* En raison des pluies, toutes les céréales seraient récoltées avec une humidité accrue, ce qui pourrait conduire à une pénurie de semences pour la saison de semis 2024. À cet égard, une association de producteurs a **proposé** de revoir les règles de subvention des semences et

**d'envisager l'annulation de la TVA sur les importations de semences**, compte tenu de la situation financière difficile des exploitations agricoles et de l'éventuelle pénurie de semences locales. En octobre il a été constaté qu'avec des besoins de 2 MT de semences de céréales, les agriculteurs n'en produiront que la moitié. C'est la raison pour laquelle le gouvernement a l'intention d'augmenter le montant des subventions pour l'achat de semences de 30 %.

## **Le Kazakhstan réautorise le transport de blé en transit**

*Zol.ru-04/11/2023.* Selon le ministère de l'agriculture, le 25 septembre 2023 avait introduit une interdiction sur l'importation de blé sur le territoire du Kazakhstan par voie ferrée en provenance de pays tiers et de pays de l'Union économique eurasienne, à l'exception de l'importation de blé par voie ferrée vers des silos agréés, des transformateurs de céréales, des entreprises de volaille. Depuis le 3 novembre 2023, les expéditions de blé en transit à travers le Kazakhstan sont officiellement de nouveau autorisées.

## **Le Kazakhstan et la société russe Uralchem vont construire une usine d'engrais**

*Dayrnews-10/11/2023.* Lors du forum interrégional du Kazakhstan et de la Russie, le président kazakhstanaï Kasym-Jomart Tokayev a annoncé qu'une usine de production d'engrais minéraux de grande capacité sera construite dans son pays. La capacité de l'usine sera de 4 MT. Le projet sera réalisé conjointement avec la société russe Uralchem.

## **La Russie continuera l'exportation de produits agroalimentaires au Kazakhstan**

*Zol.ru-09/11/2023.* Lors du forum interrégional du Kazakhstan et de la Russie, le président de Russie, Vladimir Poutine, a annoncé : « La Russie est un fournisseur clé du Kazakhstan pour des groupes de produits tels que le blé : 98 % des importations, l'orge - la même quantité, la viande de volaille - 80-90 %, le sucre - jusqu'à 70 %, les produits à base de lait aigre - 60-70 % ». Dans l'ensemble, le commerce bilatéral de produits agricoles et alimentaires en 2022 a augmenté de 22 % pour atteindre 4 milliards USD, et a encore progressé de 3 % au cours des sept premiers mois de cette année. « Le développement de la coopération bilatérale dans le complexe agroalimentaire est l'une des priorités de la politique économique russe et kazakhe », a souligné le président russe.

## **La campagne de récolte touche à sa fin au Kazakhstan**

*Kapital.kz-07/11/2023.* Selon le Ministre de l'agriculture Aidarbek Saparov, les agriculteurs du Kazakhstan ont récolté 16,9 M d'hectares de céréales (dont 13,4M tonnes de blé) (98,7%). 16,4 M T de céréales ont été battues en poids initial, dont 11,4 MT de blé.

## **Des technologies de pointe vont être introduites pour le développement de l'élevage au Kazakhstan**

*Primeministre.kz- 13/11/2023.* Suite au récent voyage en Australie pour visiter des exploitations de producteurs de bétail, le vice-premier ministre Serik Zhumangarin a discuté des tâches, des problèmes et des perspectives du développement de l'élevage au Kazakhstan avec les plus grands producteurs nationaux de bétail et de viande. Il a annoncé que la politique nationale de développement de l'élevage au Kazakhstan tiendrait compte de la méthode australienne, qui figure parmi les cinq premiers producteurs mondiaux de viande de mouton et qui est le premier exportateur mondial. Actuellement, le ministère de l'agriculture élabore une feuille de route pour le développement de l'élevage bovin sur une période de trois ans. Le document prévoit des mesures visant à créer des usines modernes de transformation de la viande orientées vers l'exportation et des sites d'engraissement pour l'élevage de bovins basés sur l'utilisation de technologies modernes qui contribuent à augmenter le gain de poids quotidien moyen des bovins et à raccourcir la période nécessaire pour atteindre des conditions de poids élevé. Le marché intérieur du pays est désormais entièrement approvisionné en viande, tandis que le développement futur de l'industrie est lié à l'exportation. Dans ce domaine, de nombreux problèmes doivent être résolus : la petite taille et le retard technologique de la majorité des entreprises d'élevage, le non-respect d'une ration complète d'alimentation du bétail, ce qui affecte en fin de compte la productivité et, par conséquent un faible rendement d'abattage de la viande de la carcasse :176 kg, en moyenne.

## **Le MinAgri a présenté un plan de réforme du secteur de la sélection 2024-2028 au Kazakhstan**

*Interfax.kz-26/10/2023.* Le ministère de l'agriculture kazakhstanais a présenté au gouvernement un projet de plan global pour le développement de la sélection végétale et de la production de semences pour 2024-2028. Le vice-ministre de l'agriculture, Yerbol Tashhurekov (*Ndlr: ministre francophone, diplômée de l'ENA, bien connu de l'Ambassade et de la CAA, présent à toutes les réunions de la CAA*), a noté que le système de production de semences dans le pays est défaillant et que les entreprises opérant dans ce secteur sont fragmentées. Le plan comprend 15 mesures, notamment : l'équipement en matériel moderne des laboratoires des universités agricoles ; la formation du personnel ; la collaboration de NANOC (Centre national de recherche et d'enseignement agricole, opérateur unique de l'interaction durable des institutions scientifiques et éducatives du secteur agricole du Kazakhstan avec l'État et les entreprises) avec des instituts de recherche étrangers pour développer des variétés et des hybrides des principales cultures ; la création d'un fonds génétique national de plantes, d'une plateforme numérique pour la traçabilité des semences, du matériel de plantation et d'un certain nombre d'autres activités. Le plan doit encore être examiné avant sa finalisation.

## **Des problèmes dans la production de semences et des moyens de les résoudre au Kazakhstan**

*Eldala.kz-02/11/2023.* Selon l'étude du marché des semences faite par le ministère de l'agriculture du Kazakhstan, le système national de production de semences n'est pas organisé, il n'y a pas d'unité d'approche dans la gestion de la qualité, il y a un retard technologique, le système de production de semences primaires est sous-développé. En conséquence, la non-compétitivité de la production de semences des résultats de la sélection nationale et la forte dépendance à l'égard des importations de semences de cultures et la prédominance des variétés étrangères dans la production de semences. Les besoins annuels en semences par groupe de cultures sont d'environ 2 MT- céréales et légumineuses ; 87 000 tonnes - oléagineux ; 23 000 tonnes - cultures fourragères. Le Kazakhstan compte 284 producteurs certifiés de semences originales et de semences d'élite. Par ailleurs, 1385 variétés de cultures agricoles sélectionnées au niveau national sont enregistrées dans le registre national des réalisations en matière de sélection de du Kazakhstan. En République, 27 institutions de sélection sont engagées dans la sélection des cultures. Le ministère de l'agriculture propose un certain nombre de recommandations pour le développement de la production de semences dans le pays:

Préservation du patrimoine génétique et réalisation de travaux sur le développement de la production primaire de semences sur une base permanente ;

Stimulation du travail des entreprises semencières afin d'augmenter la quantité et la qualité des semences et du matériel de plantation ;

Développement et introduction d'un système d'information numérique pour la traçabilité des semences et du matériel de plantation (contrôle de l'équilibre et de la disponibilité des semences et du matériel de plantation au Kazakhstan) ;

Création de conditions permettant d'attirer les jeunes dans le secteur, etc.

## **Une usine de transformation profonde du blé verra le jour au Kazakhstan**

*Eldala.kz-18/11/2023.* Le 17 novembre les représentants du business turc et kazakhstanais ont discuté la construction de l'usine de transformation du blé. Ce projet comprendra la transformation de 240 000 T de blé/an pour produire du gluten vivant, des amidons natifs et modifiés, des aliments pour animaux et plus tard des sirops de glucose et de fruits, et la transformation de 80 000 T de pois/an pour produire des protéines, de l'amidon et des fibres de pois. Ce projet a le grand potentiel d'exportation, puisqu'il est prévu d'exporter la production vers la Turquie, le Canada, les États-Unis et d'autres pays.

## **Le passage aux documents électroniques dans le trafic de marchandises avec le Kazakhstan**

*Gov.kz-10/11/2023.* Le trafic ferroviaire de marchandises entre le Kazakhstan et l'Ouzbékistan a augmenté. Le volume total des expéditions pour les 9 mois de 2023 était de 23 MT, soit 24% de plus qu'en 2022. Les exportations du Kazakhstan vers l'Ouzbékistan ont augmenté de 30% pour atteindre 9,8 MT. En particulier, les exportations de céréales ont augmenté de 30 % (2,6 MT). Les chemins de fer des deux pays procèdent à un échange électronique de données sur le transport de marchandises et les copies des documents d'expédition. L'interaction électronique avec les autorités douanières et les

transporteurs est mise en œuvre afin d'accroître les transports sans papier dans le cadre du trafic international de marchandises.

## **Le Tadjikistan a lancé une grande usine d'huile végétale**

*Zol.ru-01/11/2023.* Dans la capitale du Tadjikistan, Douchanbé, une usine de production d'huile végétale de Faizi Barakat LLC, dont la construction a débuté en décembre 2022, a commencé à fonctionner. Selon le service de presse du président du Tadjikistan, les produits seront fabriqués non seulement pour couvrir les besoins du marché intérieur, mais aussi pour l'exportation. Selon les experts, le Tadjikistan dépense environ 170-180 M USD/an pour l'achat d'huile végétale, alors que la production de ce produit dans le pays ne répond qu'à 15 % de la demande intérieure. Au cours des trois prochaines années, le Tadjikistan prévoit d'augmenter sa production de pétrole de 20 % et de réduire ses importations de 6,5 %. Cette usine a déjà signé l'accord avec la société chinoise Xinjiang Medina International Logistics Group Co Limited pour exporter l'huile produit par la société vers la Chine. Le montant du contrat s'élève à 5 M USD.

## **L'ONU a identifié la raison du départ massif des agriculteurs tadjiks en migration**

*Asia.plus.info- 13/11/2023.* Selon une étude de la Convention des Nations unies sur la lutte contre la désertification (UNCCD), aujourd'hui, environ 30 % des terres agricoles du Tadjikistan sont dans un état dégradé et 95 % des terres sont sujettes à la dégradation. La baisse de la productivité des terres agricoles a conduit de plus en plus de résidents ruraux d'Asie centrale à partir travailler en Russie et dans d'autres pays. Par ailleurs, l'inadéquation des cultures et des pâturages entraîne une baisse des revenus et du niveau de vie et oblige les villageois à quitter le pays à la recherche de revenus. Notamment en Russie, les migrants reçoivent 70 à 80 000 RUB/mois (723-826 EUR). Pour toucher au Tadjikistan le même salaire dans le secteur agricole il faut travailler 7-8 mois. En Asie centrale, où la sécheresse et la désertification causent des dommages annuels d'environ 6 milliards USD, le nombre de personnes qui migrent chaque année pour travailler est de 2,5 à 4,3M, soit 10 à 15 % de la population économiquement active. Selon les sources, entre 20 % et plus de 29 % des terres de chaque pays de la région sont dégradées. Le Tadjikistan, qui possède la plus petite superficie de terres parmi les pays de la région et le pourcentage le plus élevé de terres dégradées - plus de 29 % - a le taux le plus élevé. Au cours des 30 dernières années, environ 200 000 hectares de terres arables ont été retirés du circuit agricole au Tadjikistan.

## **L'Arménie étend l'interdiction des exportations de céréales et d'huile de tournesol**

*Zol.ru-09/11/2023.* Le 9 novembre l'Arménie a prolongé de six mois l'interdiction d'exporter des céréales, des graines de tournesol et de l'huile de tournesol vers des pays n'appartenant pas à l'Union économique eurasiennne. L'interdiction a été fixée le 29 juin de cette année pour une période allant jusqu'au 2 janvier 2024, mais elle a été prolongée jusqu'au 2 juillet. En ce qui concerne les céréales, l'interdiction porte sur le blé, l'orge, le maïs et le sarrasin. L'Arménie importe principalement tous ces produits : elle dépend à 100 % des importations d'huile de tournesol et à environ 50 % de celles de blé (en même temps, le blé local est presque entièrement utilisé comme fourrage et non pour la mouture de farine). L'interdiction est appliquée pour empêcher les réexportations vers des pays tiers, étant donné que le 1er novembre, Rosselkhoznadzor a publié un projet de loi interdisant les exportations de blé dur (du 1er décembre 2023 au 31 mai 2024). Cette interdiction ne s'appliquait pas aux pays de l'UEAE, mais à la condition que les céréales qui leur étaient vendues ne soient pas réexportées vers des pays tiers.

## **L'Arménie souhaite renforcer et développer le soutien à la culture du blé**

*Zol.ru-03/11/2023.* Lors de la discussion du projet de budget de l'État pour 2024 au niveau des commissions parlementaires, Arman Khojoyan, vice-ministre de l'économie de l'Arménie, supervisant la branche de la culture des plantes, a déclaré que l'Arménie souhaite renforcer et développer le soutien à la culture du blé. Il a noté que depuis 2023 la subvention que reçoivent les agriculteurs pour les semis de blé d'hiver avait permis de remettre 15 000 ha de terres en rotation de cultures, ce qui avait augmenté la récolte. Toutefois, la production de farine est entravée par les caractéristiques qualitatives du blé et les problèmes non résolus de la législation fiscale.

## La construction des complexes agricoles grâce à des fonds de la BAD en Ouzbekistan

*Kun.uz-11/11/2023.* Le 4 mai 2019, la République d'Ouzbékistan et la Banque asiatique de développement (BAD) ont signé un accord de prêt d'un montant de 197 M USD pour financer la mise en œuvre progressive du projet « Développement de l'infrastructure de la chaîne de valeur dans le secteur de l'horticulture », avec une période de remboursement de 25 ans, un taux d'intérêt de 2% par an, y compris une période de grâce de 5 ans. Le projet prévoit la construction de complexes agro-logistiques pour la transformation, le tri, l'emballage, le stockage et la livraison de fruits et légumes frais et transformés aux consommateurs dans les régions d'Andijan, de Samarkand et de Tachkent. Le 11 novembre selon la loi du Président, les terres allouées à la construction d'un complexe agro-logistique dans les régions de Tachkent, Samarkand et Andijan doivent être transférées dans la catégorie des terres non utilisées pour l'agriculture.

## Un complexe agroalimentaire unique en Arménie a été inauguré à Tashir grâce à la BED

*Armeniasputnik-30/10/2023.* Le 28 octobre un complexe agroalimentaire unique en Arménie, qui permet de créer une entreprise verticalement intégrée, a été inauguré dans la région de Lori. La Banque eurasiennne de développement a alloué 32 M USD à ce projet. Ce projet constitue la première étape de la mise en œuvre pratique du mémorandum trilatéral signé en août 2022 entre le gouvernement arménien, la BED et Yeremyan Farm. Le budget total du projet était de 43,5 M USD. Grâce à ces fonds, 300 hectares de terres arables ont été acquis dans la communauté de Tashir, où un complexe d'élevage moderne a été construit et équipé sur 32 hectares en 14 mois. Le lancement du complexe créera 120 nouveaux emplois. Le complexe agroalimentaire, d'une capacité de 45 000 L de lait/jour, est conçu pour 1 500 bovins. La porcherie, qui fait partie du complexe, est conçue pour accueillir 580 à 600 truies et produire jusqu'à 17 000 animaux/an.

## Au Kirghizistan, près d'un tiers de l'eau d'irrigation est perdue pendant le transport

*Sputnik.kz-17/11/2023.* Selon le Ministre de l'agriculture Askarbek Dzhanybekov, plus d'un quart de l'eau est perdue pendant le transport en raison du mauvais état des réseaux d'irrigation. Selon lui, l'objectif est de terminer le nettoyage mécanique des canaux, qui sont à la charge du ministère de l'agriculture, d'ici la fin de l'année 2025. Le traitement technique permet non seulement de réduire les pertes, mais aussi d'augmenter la vitesse du transport de l'eau.

## Agenda: visites, visites de haut-niveau, conférences, séminaires, salons

## Volet agroalimentaire de la visite du président Emmanuel Macron au Kazakhstan



*Akorda.kz-01/11/2023.* Le 1er novembre, le président français Emmanuel Macron s'est rendu en visite officielle au Kazakhstan et a rencontré le président Kassym-Jomart Tokaïev. **L'agriculture a été désignée comme l'un des domaines prioritaires** pour la poursuite de la coopération. À la suite de cette visite, plusieurs accords ont été signés, notamment **sur la production conjointe de vaccins contre la fièvre aphteuse au Kazakhstan** ». Les deux présidents ont assisté à l'ouverture du Forum d'affaires franco-kazakh. En marge de ce forum, Kassym-Jomart Tokaïev a rencontré Emmanuel Besnier, PDG du groupe **Lactalis**, qui lui a fait **part des projets de Lactalis visant à développer la coopération** et à ouvrir de nouvelles installations de production au Kazakhstan (*Ndlr : Lactalis a déjà 3 usines et 2 fermes au Kazakhstan*). Lors d'une rencontre avec Stéphane Layani, PDG de **Semmaris**, le président kazakhstanaï a été informé de la mise en œuvre d'un projet commun visant à créer un grand centre de transformation agroalimentaire dans la région d'Almaty. L'ouverture de cette installation est prévue pour 2025. Le volume total des investissements kazakhs s'élève actuellement à 150 M USD. Pour sa part, l'entreprise française procédera au transfert de technologies et de bonnes pratiques françaises

lors de la phase initiale du projet. Selon le vice-premier ministre kazakhstanais, Serik Zhumangarin, il est également prévu d'exporter **de la viande de cheval vers la France**.

## Volet agroalimentaire de la visite du président Emmanuel Macron en Ouzbékistan



*President.uz-02/11/2023.* M. Macron est arrivé en visite officielle en Ouzbékistan le 1er novembre. Le président de la d'Ouzbékistan Shavkat Mirziyoyev et le président français Emmanuel Macron ont adopté une déclaration commune à l'issue des entretiens menés à Samarcande. En présence des présidents, huit documents bilatéraux ont été signés dans les domaines de la finance, de l'éducation, de la culture et d'autres domaines de coopération y compris des protocoles financiers intergouvernementaux sur

**l'amélioration des infrastructures d'approvisionnement en eau potable en Ouzbékistan** (phases 1 et 2). Le bureau du président ouzbek a déclaré que Paris est prêt à **soutenir l'adhésion de l'Ouzbékistan à l'OMC**. Dans le cadre du programme d'affaires de la visite officielle du président, **un forum d'affaires conjoint** s'est tenu à Samarcande. Les chefs des deux États y ont participé. Lors du forum le président d'Ouzbékistan, Shavkat Mirziyoyev, a rencontré Emmanuel Besnier, **président de Lactalis** (*Ndlr : 1 usine en Ouzbékistan*). Au cours de la rencontre, le chef de notre Etat s'est félicité du projet de l'entreprise de produire des produits laitiers à Namangan. Le président d'Ouzbékistan a eu un entretien avec le **DG de l'Agence française de développement Rémi Rioux**. Les parties ont noté avec satisfaction la mise en œuvre réussie du programme de coopération stratégique d'un milliard d'euros avec cette institution financière de l'État français. Le président d'Ouzbékistan a aussi rencontré le président de la **Semmaris**, Stéphane Layani. Le chef d'État a soutenu les projets de l'entreprise de construire des complexes agrologistiques à Samarcande, Andijan et dans la région de Tachkent. Afin de promouvoir le partenariat commercial, **le lancement de la Chambre de commerce ouzbéko-française** et l'ouverture prévue d'un bureau de **l'agence Business France** à Tachkent ont été annoncés.

## Le Kazakhstan et les Pays-Bas mettent en place un comité agricole conjoint

*Eldala.kz-01/11/2023.* Dans le cadre de l'exposition AgroWorld Qazaqstan 2023, le Kazakhstan et les Pays-Bas ont signé un protocole d'accord et la création d'un comité agricole conjoint, qui fournira une base officielle pour des discussions de haut niveau sur des questions dans les domaines de l'agriculture et du développement du complexe agroalimentaire. Les deux pays ont fixé 3 tâches : intensifier la coopération dans le domaine de la science et de l'éducation (échange, bourses) ; dans le domaine de l'échange d'expériences en médecine vétérinaire (en particulier, la société vétérinaire néerlandaise Royal GD est prête à étudier l'expérience du Kazakhstan dans le domaine de la prévention et du traitement des maladies animales et à formuler des recommandations pour l'améliorer) ; développer conjointement la production de semences au Kazakhstan.

## La coopération turco-tadjik dans le domaine agricole

*Khovar.tj-10/11/2023.* Le 9 novembre, le ministre de l'Agriculture de la République du Tadjikistan, Kurbon Hakimzod, a rencontré le représentant de l'Agence turque de coopération et de coordination (TIKA) au Tadjikistan, Ibrahim Ethem Unal, pour discuter de la création d'une petite entreprise de conditionnement de fruits. Le ministre de l'agriculture du Tadjikistan, a noté qu'à l'avenir, il est nécessaire de mettre en œuvre rapidement la coopération dans divers domaines, y compris l'étude des meilleures pratiques des agriculteurs turcs, l'importation de semences de coton, de pommes de terre et d'autres cultures, ainsi que de machines agricoles en coopération avec cette Agence turque. La partie turque a exprimé l'intérêt pour le renforcement de la coopération dans les domaines de la culture des plantes, de la production de semences et de l'apiculture, de l'établissement de petites entreprises sur l'emballage des fruits, de la formation des spécialistes du secteur, des orientations prioritaires du secteur et de la mise en œuvre de l'expérience développée par la Turquie au Tadjikistan.

## Le Kazakhstan et l'Allemagne renforcent leur coopération dans le secteur agricole

*Forbes.kz-17/11/2023.* Du 15 au 17 novembre, une délégation kazakhe s'est rendue à Berlin, dirigée par le premier vice-premier ministre du Kazakhstan, Roman Sklyar. Au cours de cette visite, le vice-ministre de l'agriculture Abulkhair Tamabek a rencontré le secrétaire d'État du ministre fédéral de l'agriculture et de l'alimentation de la République fédérale d'Allemagne, le Dr O. Nik. Le Kazakhstan et l'Allemagne

ont signé une déclaration commune entre les deux ministères de l'agriculture sur le développement et l'approfondissement de la coopération dans le cadre du projet de coopération bilatérale « Dialogue agraire et politique germano-kazakhstanais ».

## **Les pays de la CEI ont discuté des questions de sécurité alimentaire à Tachkent**

*Sputnik.uz-08/11/2023.* La sécurité alimentaire et la protection contre les maladies animales ont été les principaux thèmes de la 45e réunion du Conseil intergouvernemental de coopération dans le domaine de la médecine vétérinaire de pays CEI, qui s'est tenue à Tachkent les 8 et 9 novembre. Les représentants plénipotentiaires de l'Ouzbékistan, de la Russie, de la Biélorussie, du Kazakhstan, du Kirghizistan et du Tadjikistan, ainsi que des membres de la Commission économique eurasiennne (CEE) et du Comité exécutif de la CEI ont participé à la réunion. Au cours de la réunion, un nouveau président du Conseil intergouvernemental a été élu : Bakhrom Norkobilov, chef du comité pour le développement vétérinaire et de l'élevage au sein du ministère de l'agriculture de l'Ouzbékistan. Les représentants des pays ont également discuté de la santé animale et des mesures de prévention et de contrôle d'un certain nombre de maladies animales infectieuses, telles que la fièvre aphteuse, la rage et d'autres. La prochaine réunion du Conseil intergouvernemental de médecine vétérinaire se tiendra au second semestre 2024 au Turkménistan.

## **La synthèse des résultats de la visite de la délégation biélorusse en Guinée équatoriale**

*Sputnik.by-15/11/2023.* La signature du mémorandum sur les résultats du groupe de travail sur l'agriculture a eu lieu. Les principaux accords sont les suivants : la fourniture de machines agricoles et de denrées alimentaires ; la fourniture de semences biélorusses de maïs, de pommes de terre et autres, en fonction de l'intérêt ; la mise en œuvre de projets communs dans les domaines de l'aviculture et de la culture maraîchère ; la coopération dans le domaine de la pêche (approvisionnement en provenance de la Biélorussie et transformation du poisson) ; la formation de spécialistes de Guinée équatoriale dans les domaines de la mécanisation, de la transformation et de la pêche dans les universités agricoles de la République de Biélorussie ; des produits phytopharmaceutiques biélorusses ont été proposés. Une enquête a été menée sur des terres individuelles afin de déterminer la gamme de machines et d'engrais pouvant être vendus par la Biélorussie.

## **La septième réunion de la commission mixte biélorusse-égyptienne s'est tenue au Caire**

*Gov.by-16/11/2023.* La septième réunion de la commission mixte biélorusse-égyptienne s'est tenue le 15 novembre au Caire. Elle a abouti à la signature d'un protocole comprenant des propositions de coopération dans le domaine de l'agriculture. Une réunion avec le directeur général de l'Organisation arabe pour le développement agricole (OADA) a également eu lieu dans le cadre de la réunion. Cette discussion a abouti à la signature de la feuille de route pour le développement de la coopération entre la Biélorussie et l'OADA pour 2024-2025.

## **Le Tadjikistan et l'Iran renforcent leur coopération dans le domaine de l'agriculture**

*Dzen.ru-07/11/2023.* En marge de la 25e Conférence internationale sur l'irrigation, les délégations tadjike et iranienne ont discuté d'un certain nombre de questions importantes. Au cours de la réunion, les deux parties ont convenu d'organiser un séminaire international sur l'irrigation au Tadjikistan et ont également discuté de l'expansion de la coopération dans ce domaine. Il a été décidé lors de cette réunion que les deux pays organiseraient des séminaires de formation en fonction des besoins des parties afin d'échanger des informations et des connaissances dans différents domaines. Les parties tadjike et iranienne ont convenu d'un partenariat pour la production et le développement de machines et d'équipements d'irrigation ainsi que de machines à faible consommation d'énergie.

## Revue réglementaire

Loi du 18/11/2023 N 1941 « Soutien supplémentaire aux producteurs de céréales »

[Документы - Правительство России \(government.ru\)](#)

Loi du 24/11/2023 N 1984 « Soutien aux producteurs de pommes de terre et d'autres légumes »

[Документы - Правительство России \(government.ru\)](#)

Loi du 25/11/2023 N 1991 « Sur la prolongation et le report des prêts pour les agriculteurs des régions frontalières »

[Документы - Правительство России \(government.ru\)](#)

La direction générale du Trésor est présente dans plus de 100 pays à travers ses Services économiques.  
Pour en savoir plus sur ses missions et ses implantations : [www.tresor.economie.gouv.fr/tresor-international](http://www.tresor.economie.gouv.fr/tresor-international)

Responsable de la publication : Service économique régional de Moscou  
Rédaction : Service économique régional de Moscou

Pour s'abonner : [Moscou@dgtresor.gouv.fr](mailto:Moscou@dgtresor.gouv.fr)