

Février 2023



Publications des Services Economiques - Service Economique Régional de Moscou

La veille agro Russie-CEI, mensuelle, a vocation à faire circuler au sein de la sphère d'influence française une sélection d'informations relatives aux politiques, à l'actualité et aux opportunités du secteur agricole et agroalimentaire et des secteurs connexes dans les 7 pays de compétence du pôle agricole du Service Economique Régional de Moscou : Russie, Arménie, Biélorussie, Kazakhstan, Kirghizstan, Ouzbékistan, Tadjikistan. Le taux de change utilisé pour les conversions est celui moyen du mois. Les commentaires des rédacteurs sont précédés de Ndr et sont en italique.

Table des matières

| | |
|--|----------|
| Politiques agricoles, environnementales, infrastructures | 3 |
| RUSSIE - Le gouvernement approuve la procédure pour le registre des terres agricoles | 3 |
| BIELORUSSIE - Les particuliers pourront de nouveau exporter des denrées alimentaires | 3 |
| TADJIKISTAN - Le Tadjikistan interdit l'exportation d'oignons, de pommes de terre et de carottes | 3 |
| KIRGHIZSTAN - Le Kirghizstan impose une interdiction temporaire d'exportation d'oignons..... | 3 |
| KAZAKHSTAN - Interdiction d'exporter des oignons : priorité aux ventes de légumes sur le marché intérieur..... | 3 |
| KAZAKHSTAN - Nouveau vice-ministre de l'agriculture | 4 |
| Politiques commerciales, propriété intellectuelle, échanges internationaux | 4 |
| RUSSIE - Rosstat annonce une augmentation de 10,2 % de la production agricole en 2022 | 4 |
| RUSSIE - Le MinAgri russe a communiqué une augmentation de 12% des exportations | 4 |
| RUSSIE - Le gouvernement augmente le quota d'exportation d'engrais | 4 |
| RUSSIE - Prolongation jusqu'en 2026 des droits à l'exportation sur le bois d'œuvre grossièrement transformé | 4 |
| RUSSIE - Mesures d'atténuation prises par les autorités russes..... | 4 |
| RUSSIE - Attitude des/à l'égard des entreprises françaises/étrangères | 5 |
| RUSSIE - Les subventions aux agriculteurs vont baisser en 2023..... | 5 |
| BIELORUSSIE - La production de produits agricoles a augmenté en valeur de 3,6 % en 2022 | 5 |
| BIELORUSSIE - Lukashenko : Le pétrole n'est pas aussi rentable que l'agriculture | 5 |
| KAZAKHSTAN -Des quotas pour l'exportation de ruminants..... | 6 |
| Politiques alimentaires et sanitaires | 6 |
| RUSSIE - Point sur le petfood. | 6 |
| RUSSIE - Carte interactive des zones de quarantaine phytosanitaire pour toute la Russie..... | 6 |
| RUSSIE - Bilan de la situation dans le secteur des vaccins russes et importés en 2022..... | 6 |
| RUSSIE - Les entreprises étrangères ont cessé leurs expéditions de graines de tournesol vers la Russie | 7 |
| RUSSIE - Rosselkhoznadzor a réautorisé les importations de semences de maïs Limagrain et Lidéa | 7 |
| RUSSIE - Nouvelles règles d'importation de semences en Russie pour l'expertise et les activités scientifiques . | 7 |

| | |
|---|-----------|
| RUSSIE- La Russie a détecté 59 cas de rage chez les animaux en janvier | 7 |
| UEEA- L'UEEA définit les exigences relatives au matériel génétique des bovins et des petits ruminants | 7 |
| RUSSIE- Exportations de laine, peau brute et aliments pour animaux vers l'Inde | 8 |
| RUSSIE- Soutien aux industries de médicaments vétérinaires | 8 |
| RUSSIE- Suspension de l'importation de jambon pour 15 entreprises italiennes..... | 8 |
| RUSSIE- Résultats d'une inspection des installations de production d'œufs à couver en Turquie..... | 8 |
| RUSSIE- Coopération avec l'Iran sur le contrôle phytosanitaire et vétérinaire aux postes frontières | 8 |
| KAZAKHSTAN- La région de Kostanay bloquée en raison de la vaccination contre la fièvre aphteuse..... | 8 |
| Actualités Filières | 9 |
| RUSSIE- Bilan de la situation dans le machinisme agricole en 2022, impact des sanctions..... | 9 |
| RUSSIE- Bilan du secteur des engrais en 2022, impact des sanctions..... | 9 |
| RUSSIE- Le trafic ferroviaire de marchandises vers l'Est dépasse le trafic vers l'Ouest | 9 |
| RUSSIE- Astrakhan va lancer le plus grand terminal de transbordement d'huile et de céréales au sud de la Russie | 10 |
| RUSSIE- Point sur les céréales. | 10 |
| RUSSIE- Les normes halal nationales entreront en vigueur en Russie en 2023..... | 11 |
| RUSSIE- La Russie et la Jordanie signent un mémorandum sur l'agriculture | 11 |
| RUSSIE- La Russie double en valeur ses exportations agroalimentaires vers l'Algérie en 2022 | 11 |
| RUSSIE- Les exportateurs russes ne prévoient pas d'interruption critique suite au tremblement de terre..... | 11 |
| RUSSIE- Interruption des expéditions de marchandises en provenance de Turquie..... | 11 |
| RUSSIE- Point sur les semences..... | 12 |
| RUSSIE- La Russie souhaite devenir le leader des exportations d'huile de tournesol en 2023 | 13 |
| RUSSIE- Le volume des exportations agricoles russes vers la Chine a augmenté de 44 % en 2022 | 13 |
| RUSSIE- La Russie négocie le transfert gratuit de blé et de produits pétroliers au Liban | 13 |
| RUSSIE- Le port de Rotterdam a bloqué 43 000 cargaisons à destination de la Russie et de la Biélorussie..... | 13 |
| BIELORUSSIE- Des engrais russes et biélorusses saisis en Ukraine | 13 |
| OUZBEKISTAN- L'Ouzbékistan disposera de nouveaux ports secs et centres logistiques grâce à Singapour | 13 |
| OUZBEKISTAN- Le ministère ouzbek de l'agriculture va commencer à surveiller la dégradation des sols | 14 |
| KAZAKHSTAN- Nouveau complexe ammoniac-carbamide par KazAzot Prime et Técnicas Reunidas S.A..... | 14 |
| KAZAKHSTAN- Les députés relaient le problème de la pénurie de diesel pour les agriculteurs kazakhstanais | 14 |
| KAZAKHSTAN- Le Kazakhstan prépare des amendements à la législation sur la production agricole biologique. | 14 |
| KAZAKHSTAN- Le Kazakhstan et Oman créent un centre de certification des aliments | 14 |
| KAZAKHSTAN- L'USDA rencontre le Bureau national des statistiques du Kazakhstan | 15 |
| KAZAKHSTAN- Projet de concept actualisé pour le développement du complexe agroalimentaire | 15 |
| KAZAKHSTAN- Des investisseurs français vont construire une sucrerie dans la région de Pavlodar | 15 |
| KAZAKHSTAN- Le Kazakhstan prévoit d'augmenter le nombre de bovins reproducteurs de 15 % | 15 |
| KIRGHIZSTAN- Des usines allemandes pourraient lancer la production de machines agricoles au Kirghizstan | 15 |
| ARMENIE-Bilan du secteur agroalimentaire et de la pêche en 2022 | 16 |
| TADJIKISTAN- Pourquoi le Tadjikistan a suspendu ses exportations de produits alimentaires | 16 |
| TADJIKISTAN- La production agricole du Tadjikistan a augmenté de 8 % en 2022 | 17 |

| | |
|---|-----------|
| Agenda : visites, visites de haut-niveau, conférences, séminaires, salons..... | 17 |
| RUSSIE- Salons agroalimentaires Dairy Tech et Agros à Moscou | 17 |
| RUSSIE- Salon Prodexpo 2023. | 18 |
| RUSSIE- Coopération avec le Pakistan | 18 |
| KAKAHSTAN- Commission intergouvernementale avec l'Iran | 18 |
| KAZAKHSTAN- Le MinAgri a invité les investisseurs étrangers à investir dans l'agriculture nationale | 19 |
| KAZAKHSTAN- Renforcement de la coopération bilatérale avec le Royaume Uni..... | 19 |
| KAZAKHSTAN- L'ambassadeur de Chine a rencontré le Ministre de l'Agriculture du Kazakhstan..... | 19 |
| OUZBEKISTAN- Délégation ministérielle ouzbèque au Green Week à Berlin | 20 |
| ARMENIE- Le ministre de l'économie au Forum mondial de l'alimentation et de l'agriculture à Berlin | 20 |
| Revue réglementaire | 20 |

Politiques agricoles, environnementales, infrastructures

RUSSIE - Le gouvernement approuve la procédure pour le registre des terres agricoles

Government-04/02/2023. Les travaux se poursuivent en vue de la création d'un registre des terres agricoles en Russie. Le registre contiendra une gamme complète d'informations systématisées et fiables sur l'état et l'utilisation des terres agricoles, des parcelles et des bâtiments qui s'y trouvent. Le fonctionnement du registre contribuera également à la mise en œuvre du programme d'État pour une participation effective à la rotation des terres agricoles et au développement du complexe de mise en valeur des terres d'ici 2030, approuvé par le gouvernement au nom du président. Il prévoit d'intégrer 13,2 M ha de terres inutilisées pour la production agricole.

BIELORUSSIE- Les particuliers pourront de nouveau exporter des denrées alimentaires

Interfax-31/01/2023. La Biélorussie a levé les restrictions à l'**exportation de produits vers la Pologne, la Lituanie et la Lettonie**. Ces décisions ont été prises par les comités exécutifs régionaux de Vitebsk et de Grodno fin janvier 2023. Les décisions sont entrées en vigueur et seront valables jusqu'à la fin de 2023. Elles stipulent que l'interdiction d'exporter par des personnes physiques biélorusses hors du territoire douanier de l'UEEA des biens à usage personnel figurant dans la liste du décret № 224 du Conseil des ministres de la République du 12 avril 2022 **ne s'applique pas aux biens achetés par des particuliers, s'ils sont exportés du pays vers la Pologne, la Lituanie et la Lettonie**.

TADJIKISTAN- Le Tadjikistan interdit l'exportation d'oignons, de pommes de terre et de carottes

Mir24TV-31/01/2023. Le Tadjikistan a imposé une interdiction d'exportation d'oignons, de pommes de terre et de carottes jusqu'à la nouvelle récolte. Cette mesure est nécessaire pour approvisionner le marché intérieur en légumes. La vague de froid de janvier a affecté 10 à 12 % des cultures du pays. Toutefois, le pays dispose désormais de suffisamment de réserves pour tenir jusqu'à la prochaine récolte.

KIRGHIZSTAN- Le Kirghizstan impose une interdiction temporaire d'exportation d'oignons

PNP-01/02/2023. Les autorités kirghizes ont imposé une interdiction de trois mois sur l'exportation de plusieurs types d'oignons du pays. Cette mesure vise à assurer la sécurité alimentaire et à freiner les prix des biens socialement importants. Le ministère a déclaré que les oignons, les échalotes, les poireaux et les autres "légumes oignons, frais ou réfrigérés" tombaient sous le coup de l'interdiction.

KAZAKHSTAN- Interdiction d'exporter des oignons : priorité aux ventes de légumes sur le marché intérieur

Gov.kz-01/02/2023. Le 28 janvier 2023, le Kazakhstan a imposé une interdiction de trois mois sur les exportations d'oignons en provenance du pays. Elle est due à un afflux de demandes de légumes nationaux en provenance de pays tiers. Conformément à l'arrêté, les inspections territoriales ont suspendu la délivrance de certificats phytosanitaires pour l'exportation.



KAZAKHSTAN- Nouveau vice-ministre de l'agriculture.

Nur.kz-15/02/2023. Le 15 février Yerbol Tazhurekov est nommé vice-ministre de l'agriculture du Kazakhstan. Agé de 44 ans, économiste, spécialiste en droit, manager de formation, il a fait également ses études en ENA en France dans le cadre du programme international (Master en administration publique). Les dernières années il a travaillé au Ministère de l'économie, Ministère des investissements et à l'organisation publique nationale « Kazagro ».

Politiques commerciales, propriété intellectuelle, échanges internationaux

RUSSIE- Rosstat annonce une augmentation de 10,2 % de la production agricole en 2022

Zol.ru-02/02/2023. La Russie a augmenté sa production agricole de 10,2 % en valeur en 2022 par rapport à 2021, contre une baisse de 0,4 % en 2021, selon Rosstat (agence fédérale de statistiques). Il s'agit de données préliminaires. En particulier, dans la production végétale, la croissance a été de 15,9% (en 2021, une diminution de 0,7%), dans la production animale - 2,4% (en 2021, la dynamique était nulle).

RUSSIE- Le MinAgri russe a communiqué une augmentation de 12% des exportations

MCX-02/02/2023. « En 2022, les exportations de produits agroalimentaires de la Russie ont augmenté de près de 12 % en valeur par rapport à 2021. Plus de 70 MT de produits agricoles et alimentaires nationaux ont été envoyés sur les marchés étrangers », a déclaré le MinAgri russe. Pourtant Dmitry Bulatov, président de l'Union nationale des exportateurs de produits alimentaires, signale que « les statistiques de l'année dernière ne sont pas accessibles, ces données ne peuvent pas être vérifiées. Ces données sont exprimées en valeur habituelle, alors que les prix des denrées alimentaires dans le monde évoluent. En 2021, les prix mondiaux ont augmenté en moyenne de 32 %, selon l'Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture. Les exportations russes ont augmenté en valeur, mais physiquement le volume de l'offre pour certains articles a diminué, de sorte que la valeur totale n'est pas un indicateur tout à fait correct. Il serait souhaitable de disposer de données sur les volumes physiques d'approvisionnement pour chaque article : s'ils ont augmenté ou si l'augmentation de la valeur est due à une hausse des prix mondiaux ».

RUSSIE- Le gouvernement augmente le quota d'exportation d'engrais

Government-27/01/2023. Le gouvernement russe a décidé d'augmenter le quota d'exportation d'engrais minéraux, de près de 0,5 MT. Les mesures, qui seront en vigueur jusqu'au 31 mai 2023, prévoient l'augmentation des quotas d'exportation de nitrate d'ammonium de 375 000 T et de sulfoammophos de 102 000 T. La décision adoptée permettrait aux producteurs d'engrais d'exporter les soldes non réclamés de produits finis à condition de satisfaire pleinement les besoins du marché intérieur. *Ndr : Fin décembre le gouvernement a décidé de prolonger les quotas d'exportation d'engrais minéraux jusqu'au 31 mai 2023 : 11,8 MT pour la période du 1er janvier au 31 mai 2023. Le volume similaire aux précédents quotas puisque du 1er décembre 2021 au 31 mai 2022, le quota pour l'exportation d'engrais minéraux était de 11,3 MT et que du 1er juillet au 31 décembre 2022, le quota était de 14,3 MT. En 2022, 32 MT ont été exportées malgré les quotas. A noter qu'il n'y a pas eu de quota sur la période du mois de juin 2022.*

RUSSIE- Prolongation jusqu'en 2026 des droits à l'exportation sur le bois d'œuvre grossièrement transformé

Interfax-29/12/2022. Les droits compensateurs sur le bois d'œuvre d'une teneur en humidité supérieure à 22% de conifères et de feuillus précieux (les marchandises dites de couverture pour l'exportation de bois non traité) ont été prolongés de trois ans, jusqu'au 31 décembre 2025. Le gouvernement a expliqué leur introduction par la nécessité de limiter l'exportation de bois non transformé hors du pays sous couvert de bois d'œuvre (ce que l'on appelle les "marchandises de couverture"). Depuis le 1er janvier 2022, la Russie applique une interdiction quasi totale des exportations de bois résineux non transformés et de bois feuillus précieux (ils ne peuvent être exportés que par les deux postes frontières avec la Finlande et la Corée).

RUSSIE- Mesures d'atténuation prises par les autorités russes.

EEC-07/02/2023. Le droit de douane zéro sur les conteneurs est prolongé jusqu'à la fin 2023

Le Conseil de la Commission économique eurasiennne a prolongé le droit de douane « zéro » à l'importation pour certains types de conteneurs (code 8609 00 900 9) jusqu'au 31 décembre 2023 inclus. Ce droit est conçu pour éviter que le parc de conteneurs de l'UEEA ne se réduise après le départ de certaines entreprises de logistique occidentales. L'extension de la mesure de régulation douanière et tarifaire permettra d'assurer la livraison des marchandises en temps voulu ainsi que le chargement des ports d'Extrême-Orient. Les conteneurs, qui sont

actuellement fabriqués dans l'Union, sont entièrement achetés par les entreprises des pays de l'UEEA, mais les besoins existants ne sont pas entièrement satisfaits.

Belta.by-07/02/2023. L'UEEA les procédures d'exportation

Le Conseil de la Commission de l'UEEA a décidé d'unifier la procédure de remplissage des informations sur le pays de destination ou de départ dans les autorisations pour un certain nombre de marchandises soumises à des mesures de régulation non tarifaires dans le commerce extérieur. En conséquence, les autorités douanières pourront inscrire plusieurs pays dans la ligne correspondante du document. Les amendements adoptés permettront de conclure une seule fois l'importation (l'exportation, le transit) de marchandises vers plusieurs pays conformément au contrat de commerce extérieur, ce qui contribuera à réduire le temps et les coûts matériels des participants aux activités de commerce extérieur. De plus, la charge des autorités compétentes des États de l'UEEA sera réduite, puisqu'elles n'auront plus besoin d'établir des documents distincts pour les marchandises circulant dans le cadre d'un seul accord pour chaque pays.

Vetandlife-18/01/2023. L'UEEA prolonge le droit de douane réduit sur les aliments pour poissons

Le Conseil de la Commission économique eurasiennne a décidé de prolonger le taux de droits de douane réduit à l'importation pour certains types d'aliments pour poissons à 3% jusqu'au 31 décembre 2023. Le taux actuel du tarif douanier unique de l'UEEA est de 5 % de la valeur en douane. L'exemption s'applique à certains types d'aliments pour poissons salmonidés. Il existe désormais 9 installations de production d'aliments pour poissons au sein de l'UEEA, dont 7 en Russie, une en Arménie et une en Biélorussie. Toutefois, compte tenu de l'augmentation annuelle de la production de poissons d'aquaculture, la base d'aliments existante dans l'UEEA n'est pas encore suffisante pour la production nationale. [ЕЭК продлила пониженную таможенную пошлину на корма для рыб | Ветеринария и жизнь \(vetandlife.ru\)](https://vetandlife.ru)

RUSSIE- Attitude des/à l'égard des entreprises françaises/étrangères

RBC-03/02/2023. Danone pourrait vendre une partie de ses actifs en Russie avec une option de rachat

Danone est prêt à transférer le contrôle de certains de ses actifs en Russie à des investisseurs potentiels avec la possibilité d'un rachat, rapporte la revue russe Kommersant. L'option de rachat est incluse dans l'accord de transfert du contrôle des activités russes de la société. Selon l'un des interlocuteurs, Danone a proposé aux investisseurs 75% des actifs ; il souhaite conserver une participation et un siège au conseil d'administration de la société russe. L'accord ne portera que sur les marques russes de Danone, notamment Prostokvashino, Rastishka et Tema.

Kommersant-08/02/2023. L'entreprise américaine Bunge a vendu son activité de transformation des oléagineux

La société américaine Bunge Ltd a conclu un accord pour vendre son activité de transformation des oléagineux en Russie. L'information sur ce sujet est publiée sur le site Web de la filiale, Bunge CIS LLC : « À partir du 3 février 2023 (date de clôture de la transaction), Bunge CIS LLC a poursuivi la production et la vente d'huiles végétales dans l'usine d'extraction d'huile de la région de Voronezh déjà sous le contrôle du nouveau propriétaire ». Le nom de la société sera changé dans un avenir proche.

RUSSIE- Les subventions aux agriculteurs vont baisser en 2023

RG-25/01/2023. Elena Fastova, vice-ministre de l'agriculture, lors de la 14e conférence internationale « Où est la marge de 2023 » organisée par l'Institut d'études des marchés agricoles (IKAR), a déclaré que 5,66 milliards EUR (445,8 milliards RUB) avaient été alloués pour soutenir l'agriculture en 2023 (6,34 milliards EUR en 2022). Le volume des prêts préférentiels pour les exportations agricoles, vont baisser : 646,8 M EUR (50,9 milliards RUB) sont prévus en 2023, contre 879 M EUR (69,2 milliards RUB) en 2022.

BIELORUSSIE- La production de produits agricoles a augmenté en valeur de 3,6 % en 2022

Belstat.gov.ru-17/01/2023. Selon le Comité national des statistiques, la production de produits agricoles dans les exploitations agricoles, toutes catégories confondues (organisations agricoles, exploitations paysannes (agriculteurs), exploitations familiales), s'est élevée en 2022 à 31,8 milliards BYN (11,1 milliards EUR), soit la croissance en valeur de 3,6 % en glissement annuel.

BIELORUSSIE- Lukashenko : Le pétrole n'est pas aussi rentable que l'agriculture

Belta.by-09/02/2023. Les autorités biélorusses mettent l'accent sur le retour sur investissement démontré par le secteur agricole du pays. Le pays a vendu des produits alimentaires pour une valeur totale de 8,3 Md\$ l'année dernière, a déclaré le président Alexandre Loukachenko. Selon lui, les autorités du pays investissent depuis de nombreuses années dans le développement du secteur agricole. Cela a commencé à porter ses fruits sous la forme d'exportations croissantes.

KAZAKHSTAN-Des quotas pour l'exportation de ruminants.

Gov.kz-08/02/2023. A partir du 31 décembre 2022, la loi du ministre de l'agriculture du Kazakhstan définit les conditions d'exportation des animaux de ferme depuis le territoire du Kazakhstan. Les restrictions quantitatives suivantes sont établies pour l'exportation : - bœufs (code 0102) à hauteur de 60 000 têtes ; - d'agneaux (code 0104) à hauteur de 120 000 têtes. Selon la loi, le quota concerne les bœufs de plus de 12 mois et les agneaux de plus de 6 mois. La limite pour les bovins est de 500 têtes pour 1 site d'engraissement et 200 têtes pour 1 agriculteur ; la limite pour les agneaux est de 1 000 têtes pour 1 site d'engraissement et 500 têtes pour 1 agriculteur.

Politiques alimentaires et sanitaires

RUSSIE- Point sur le petfood.

Inspection en ligne de 2 sociétés françaises de petfood par Rosselkhoznadzor

Du 26 au 27 février de cette année, Rosselkhoznadzor a mené des inspections (en format vidéo) de deux entreprises françaises produisant des aliments pour animaux et des additifs alimentaires: NESTLE PURINA PETCARE France SAS (FR 620550 050); UNITED PETFOOD FRANCE-UPF (FR 62 894 050). Suite aux non-conformités relevées, UPF est passé en contrôle renforcé (analyses de laboratoires systématiques) pour les produits importés des marques GRANDORF, CARNICA.

Interfax-08/02/2023. Miratorg décide de doubler la production d'aliments pour chiens et chats

Miratorg prévoit de doubler la production d'aliments pour animaux de compagnie dans son usine de la région de Kursk, dans un contexte de retrait des producteurs européens du marché russe. En 2023, l'usine devrait produire 40 000 tonnes d'aliments pour animaux, contre 20 000 tonnes un an plus tôt, En 2021, cette entreprise a produit 5 000 tonnes d'aliments pour animaux. Miratorg est le plus grand producteur de porc et de bœuf de Russie.

FSVPS-30/01/2023. Rosselkhoznadzor a détecté des OGM dans du petfood italien

Au cours des études de suivi en laboratoire, des OGM ont été détectés dans les produits de trois producteurs italiens, ce qui indique l'absence de mesures gouvernementales systématiques dans ce pays pour répondre aux exigences de la législation russe. Ainsi, en 2022, des OGM ont été détectés dans 18 échantillons d'aliments pour animaux et d'additifs alimentaires, dont 6 dans des produits provenant d'Italie. Ndr : Rosselkhoznadzor a audité 2 entreprises de petfood en France les 26 et 27 janvier 2023 dans le département du Pas de Calais (62) en distanciel : UnitedPetFood (UPF) et Nestlé Purina. D'autres entreprises de petfood de différents EM de l'UE ont été auditées à distance (Espagne et Allemagne notamment).

RUSSIE - Carte interactive des zones de quarantaine phytosanitaire pour toute la Russie

Dayrnews-24/01/2023. Le Rosselkhoznadzor travaille actuellement à la mise à jour d'un module spécial du FGIS "Argus-Fito" appelé "Geo" pour numériser les zones phytosanitaires de quarantaine en Russie. Sur la base des coordonnées géographiques, le module affichera en temps réel les centres des objets de quarantaine, ce qui permettra aux inspecteurs de RSN de déterminer la nécessité de certificats de quarantaine pour les produits importés et exportés.

RUSSIE- Bilan de la situation dans le secteur des vaccins russes et importés en 2022

Vetandlife-30/01/2023. Le chef du Rosselkhoznadzor, Sergey Dankvert, affirme que ce service n'entrave pas le commerce international des vaccins vétérinaires. « Les entreprises qui veulent continuer à travailler avec la Russie et qui sont prêtes à se conformer aux exigences de notre législation restent sur le marché sans conditions supplémentaires », a-t-il déclaré. Ces propos sont confirmés par les données du système d'information FGIS "VetIS". Au 11 décembre 2022, le volume de vaccins pour toutes sortes d'animaux importés en Russie était de 21,7 milliards de doses. Ainsi, par rapport à 2021, le volume des importations a augmenté de 27% (17 milliards de doses). La plus grande part des approvisionnements - plus de 20 milliards de doses - est destinée au secteur agricole. Quant au secteur des vaccins importés pour la prévention des maladies infectieuses des chiens et des chats, il représente seulement 0,3 à 0,5 % de la quantité totale de préparations immunobiologiques importées dans le pays. Et à la fin de l'année dernière, les importations de vaccins destinés aux animaux de compagnie ont effectivement diminué. Cela s'est produit après que deux grands acteurs du marché, MSD Animal Health (anciennement Intervet International B.V., Pays-Bas) et Zoetis (États-Unis), ont décidé de ne plus fournir de vaccins pour chiens et chats à la Russie. En réponse au départ de certaines entreprises, d'autres renforcent leur présence en Russie. Depuis septembre 2022, l'importation de vaccins pour chiens et chats en provenance de Bioveta, a.s., fabricant tchèque, a considérablement augmenté. En 2021, la Russie a produit 12,68 millions de doses de vaccins pour chiens et chats, et en 2022 - 14,98 millions de doses, soit une augmentation de 18%.

RUSSIE- Les entreprises étrangères ont cessé leurs expéditions de graines de tournesol vers la Russie

RSXN-31/01/2023. Un certain nombre de semenciers étrangers (Syngenta, Bayer, Nuseed) ont envoyé des lettres à leurs clients russes pour leur demander de suspendre les contrats relatifs aux hybrides de tournesol et de réviser les politiques commerciales et les conditions de prix, raison invoquée : restrictions des importations de semences en Russie. Rosselkhoznadzor (RSXN) a interdit l'importation en Russie de graines de tournesol du producteur américain Syngenta Seeds depuis le 1er février 2023 suite à la détection du Phomopsis du tournesol. Auparavant, pour la même raison, des mesures similaires avaient été prises pour tous les sites/lieux d'expédition de Syngenta Espagne S.A. et Syngenta France SAS depuis le 21 novembre 2022. Le MinAgri russe a déclaré : « les interdictions d'importation de semences en Russie ne sont imposées que s'il existe des motifs sérieux et ne sont pas discriminatoires à l'égard de certaines entreprises. Par exemple, en 2022, des mesures restrictives sur les graines de tournesol ont été imposées sur 5 sites en France et un seul d'entre eux appartient à Syngenta. Au total, seuls 3 sites Syngenta sur 15 dans différents pays ont été fermés en raison du Phomopsis. Rosselkhoznadzor n'a imposé aucune mesure restrictive sur les produits Bayer. Selon le Minagri, « le refus des entreprises étrangères de contracter semble être dû à des considérations commerciales plutôt qu'à des actions russes ». Certains experts voient dans la suspension des contrats une tentative de faire pression sur les autorités russes, par l'intermédiaire des agriculteurs, pour qu'elles abandonnent l'idée de quotas d'importation et qu'elles ouvrent un couloir vert aux semences de sélection étrangère. Parmi les raisons, il peut également y avoir le désir de créer un battage médiatique artificiel et d'augmenter ainsi les prix de leurs produits. *Ndr : RSXN a réautorisé Limagrain France et Lidéa France à exporter des semences de maïs mais les importations de tournesol demeurent interdites pour ces 2 sociétés.*

RUSSIE- Rosselkhoznadzor a réautorisé les importations de semences de maïs Limagrain et Lidéa

Pôle agroalimentaire du SER de Moscou. Non publié dans la Presse : Depuis le 31 janvier 2023, Rosselkhoznadzor (DGAL russe) a réautorisé les importations de semences de maïs en provenance des sites français de Limagrain et Lidéa. Les importations de semences de tournesol des sites français de ces 2 sociétés sont toujours interdites depuis le 20 septembre 2022.

RUSSIE- Nouvelles règles d'importation de semences en Russie pour l'expertise et les activités scientifiques

Dayrnews-26/01/2023. Le Cabinet des ministres a approuvé les règles relatives à l'importation de semences en Russie à des fins d'expertise et d'activités scientifiques. La loi interdit l'importation de semences pour des expertises et des recherches scientifiques sans étiquettes et documents d'accompagnement. Puis il est interdit d'exporter des semences requises et traitées avec des substances non enregistrées dans le Catalogue public des pesticides et des produits agrochimiques. En outre, les semences contenant des OGM ou les semences ne figurant pas dans le registre d'État des variétés et des hybrides de plantes agricoles sont interdites également à des fins éducatives. Le ministère de l'agriculture a été chargé de veiller à ce que le système d'information du gouvernement fédéral dans le domaine de la production de semences agricoles soit techniquement prêt à recevoir les demandes de délivrance de confirmation de l'utilisation prévue des semences importées d'ici le 1er septembre 2023. La loi entre en vigueur le 1er septembre 2024 et reste en vigueur jusqu'au 1er septembre 2030, à l'exception du paragraphe 3 qui entre en vigueur le 1er septembre 2023. Ce paragraphe 3 dit que les semences importées par les organisations scientifiques doivent être accompagnées par la confirmation de l'utilisation pour des fins de recherche et des fins éducatives, délivrée par le Minagri russe.

RUSSIE- La Russie a détecté 59 cas de rage chez les animaux en janvier

Vetandlife-31/01/2023. En janvier 2023, 59 animaux infectés par la rage ont été détectés en Russie. Le nombre le plus élevé de cas de rage en janvier a été enregistré chez les renards - 22. Il y avait également 20 chiens enragés, 10 chats, 5 chiens viverrins et 1 loup. En outre, 1 cas de rage a été enregistré chez des bovins.

UEEA- L'UEEA définit les exigences relatives au matériel génétique des bovins et des petits ruminants

Dayrnews-19/01/2023. La Commission économique eurasiennne a approuvé de nouveaux chapitres des exigences vétérinaires communes et des formulaires de certificats vétérinaires pour les embryons in vitro de bovins et de petits ruminants. Les documents ont été préparés sur la base des demandes des sociétés qui ont exprimé leur intérêt à fournir ces types de marchandises contrôlées à l'UEEA. Les exigences relatives aux embryons de bovins in vitro et aux embryons de bovins n'ont pas encore été définies ni au niveau national des États membres ni au niveau de la Commission, ce qui a rendu difficile leur importation et leur libre circulation dans l'Union. En même temps, la Commission a mis à jour les Exigences Vétérinaires Uniformes et les Formes de Certificats Vétérinaires en

conformité avec les normes de l'OIE relatives aux artiodactyles dans la partie qui concerne l'encéphalopathie spongiforme bovine ainsi que vis-à-vis les animaux de zoo et de cirque.

RUSSIE- Exportations de laine, peau brute et aliments pour animaux vers l'Inde

FSVPS-25/01/2023. La Russie et l'Inde ont convenu de certificats vétérinaires pour l'exportation depuis la Russie vers l'Inde des produits suivants : laine de mouton et duvet de chèvre lavés et non lavés ; peaux brutes ; aliments pour animaux (contenant des matières d'origine animale, à l'exclusion des aliments pour chiens et chats). Cet accord a été rendu possible conformément aux accords conclus lors des négociations avec la partie indienne le 17 novembre 2022.

RUSSIE- Soutien aux industries de médicaments vétérinaires

Vetandlife-18/01/2023. L'arrêté correspondant de Rosstandart (n° 1555-st du 22 décembre 2022) entrera en vigueur à partir du 1er mars 2023 avec le droit d'application anticipée. Cela permettra au secteur de compter sur des mesures supplémentaires de soutien de l'État. *Ndr : Depuis les années 1990, il existe une industrie pharmaceutique vétérinaire en Russie. Toutefois, il ne s'agit pas d'une industrie distincte. C'est précisément parce qu'aucun code ne lui a été attribué dans le Classificateur russe des activités économiques. Elle faisait partie de la production de médicaments tous confondus. Aucun des fabricants de médicaments vétérinaires ne recevait de soutien public direct. Les subventions ont été octroyées à l'industrie pharmaceutique en général. A présent, les producteurs de médicaments vétérinaires pourront prétendre aux subventions directes spéciales.*

RUSSIE- Suspension de l'importation de jambon pour 15 entreprises italiennes

FSVPS-15/01/2023. En décembre 2022, Rosselkhoznadzor a adressé à ses collègues italiens le souhait de procéder à une inspection des entreprises habilitées à fournir des produits carnés finis sur le marché russe, mais aucune réponse n'a été reçue des collègues italiens. La partie russe a envoyé une deuxième demande. Elle a également été ignorée par le service vétérinaire italien. Rosselkhoznadzor a donc suspendu l'importation de produits carnés finis provenant de 15 entreprises italiennes à partir du 1er février 2023. Il s'agit des jambons sous le code douanier 1602 41 100 0 qui ne sont pas sous l'embargo. *Ndr : l'information a été confirmée par le conseiller économique italien. Le CAA espagnol a également reçu des autorités russes la même demande d'inspection mais l'Espagne y a répondu favorablement et aucune entreprise espagnole n'a été bloquée.*

RUSSIE- Résultats d'une inspection des installations de production d'œufs à couver en Turquie

FSVPS-08/02/2023. Du 16 au 23 janvier 2023, le Rosselkhoznadzor a procédé à une inspection vidéo de 6 entreprises turques impliquées dans la production et la fourniture d'œufs à couver sur le marché russe. À la suite de l'inspection, le droit d'exporter vers la Russie a été maintenu pour 3 entreprises seulement. Pour le reste des entreprises, l'inspection a révélé la dissimulation d'informations fiables sur les lots d'exportation d'œufs à couver en termes de dates de production, de catégorie d'âge des volailles, ainsi que la formation de lots d'exportation en période d'absence d'activité de production. Dans certains cas, il y avait un écart entre la capacité réelle des entreprises et le volume des envois à l'exportation. Compte tenu de la nature des violations détectées, des restrictions temporaires ont été imposées à 3 entreprises.

RUSSIE- Coopération avec l'Iran sur le contrôle phytosanitaire et vétérinaire aux postes frontières

Le 6 février, Rosselkhoznadzor, dans le cadre d'une vidéoconférence, a discuté avec des représentants du ministère agricole d'Iran d'un projet d'accord intergouvernemental entre la Russie et l'Iran sur la mise en œuvre du contrôle phytosanitaire et vétérinaire aux points de passage frontaliers. En particulier, les autorités compétentes de la Russie et de l'Iran ont l'intention de se fournir mutuellement une assistance scientifique et technique, de réaliser un audit des sites de production de produits horticoles et d'élevage, des centres logistiques qui procèdent à la formation de lots commerciaux. En outre, les agences prévoient d'évaluer le travail des laboratoires effectuant des recherches dans le domaine de la quarantaine végétale, de l'utilisation de pesticides et de produits agrochimiques et des essais de semences agricoles.

KAZAKHSTAN- La région de Kostanay bloquée en raison de la vaccination contre la fièvre aphteuse

Eldala.kz-23/01/2023. La région de Kostanay vaccine le bétail contre la fièvre aphteuse. L'OMSA a donc suspendu le statut officiel de zone indemne de fièvre aphteuse de cette région sans vaccination. L'exportation des animaux de ferme du territoire de la région de Kostanay vers la région du sud-est a été temporairement interdite.

Actualités Filières

RUSSIE- Bilan de la situation dans le machinisme agricole en 2022, impact des sanctions

Agroinvestor-30/01/2023. Selon le Minagri, en 2022, les agriculteurs russes ont réduit leurs achats des principaux types d'équipements agricoles. L'année dernière, la liste des machines agricoles disponibles pour les importations parallèles a été élargie et les **droits de douane** pour l'importation de certains types de machines et de leurs composants, tels que les arracheuses de betteraves à sucre et les chargeuses de betteraves à sucre, **ont été annulés**. Alexander Korbut, vice-président de l'Union céréalière russe, a déclaré que les prix des équipements agricoles avaient augmenté de 20 à 25 % en moyenne l'année dernière : « Il faut comprendre que des **pièces détachées étrangères sont utilisées pour assembler des machines russes**. On travaille sur la substitution des importations, mais elle se passe en petite quantité ». Selon M. Korbut, la production de machines agricoles russes est actuellement très faible et pourrait se développer d'ici 2025. Selon le président de l'association des concessionnaires de machines agricoles Askhod, Pavel Repnikov, la Russie dispose de 4 à 7 ans pour importer un certain nombre de machines agricoles fabriquées en Europe et aux États-Unis, qui ne peuvent être remplacées par des machines provenant de « pays amicaux ». Selon lui, les **producteurs des « pays amicaux » ne sont pas en mesure de remplacer totalement les machines agricoles**.

Le marché russe des machines agricoles subit la plus grande transformation de l'histoire récente. Les concessionnaires recherchent activement de nouveaux fournisseurs de machines, de composants, de pièces détachées et d'équipements. Les analystes notent qu'en 2023, les acteurs du marché seront engagés dans le remplacement des marques d'équipements agricoles retirées du marché par des analogues russes et des équipements provenant de « pays amicaux ». Il y aura également des importations parallèles de marques mondiales et une production russe de pièces détachées.

RUSSIE- Bilan du secteur des engrais en 2022, impact des sanctions

RAPU.ru-31/01/2023. Les entreprises russes ont **réduit leur production d'engrais minéraux de 11,3 %** en 2022 (source Rosstat), pour atteindre 23,5 MT. La production de chlorure de potassium a diminué de 32% (à 7,3 MT). Cette dynamique s'explique par la réduction des exportations « du fait des sanctions » et par la faible demande de ce produit parmi les agronomes russes. La production d'engrais azotés par contre a augmenté de 3,5 %, pour atteindre 11,8 MT, tandis que les engrais phosphatés ont augmenté de 1 %, pour atteindre 4,4 MT. Selon les calculs préliminaires, la **production de tous les types d'engrais minéraux en Russie en 2022 a dû diminuer de 8 %**, pour atteindre 50,3 MT en poids physique, principalement en raison des engrais potassiques. Les **exportations d'engrais minéraux auraient diminué de 15 % en 2022** (source RAPU association russe des producteurs d'engrais) avec 31,6 MT.

Le complexe agro-industriel russe en 2022, selon le ministère russe de l'Agriculture, a augmenté l'achat d'engrais minéraux de 16% d'une année sur l'autre - jusqu'à 5,8 millions de tonnes (en termes de 100% de nutriments - e.v.), en tenant compte des ressources accumulées. En poids physique, les fabricants russes ont livré 27% de produits en plus que l'année dernière.

La production des principaux types d'engrais minéraux (azote, phosphore, complexe de haute technologie) a augmenté de 3% en poids physique. **La production de chlorure de potassium, dont l'utilisation dans l'agriculture russe est extrêmement insignifiante (2-3%), a diminué de 35%, ce qui était le résultat d'une réduction des capacités d'exportation des producteurs nationaux « à cause des sanctions »**. Le président de l'Association russe des producteurs d'engrais (RAPU), Andrey Guryev a déclaré : « Le complexe agro-industriel russe a été et reste un consommateur stratégique et prioritaire de l'industrie des engrais minéraux, comme en témoigne clairement la dynamique des approvisionnements. Aujourd'hui, les **livraisons sont en cours pour les semis de printemps, les gros consommateurs ont déjà commencé les commandes pour l'automne**. Malgré les problèmes du commerce international des engrais, les entreprises qui font partie de RAPU continuent d'investir dans le développement et la modernisation des installations existantes. Au cours des 9 dernières années, environ 1,8 Md de roubles ont été investis, ce qui a assuré une augmentation des volumes de production de près d'un tiers, la conquête et le maintien de la **deuxième place mondiale dans la production d'engrais**. »

RUSSIE- Le trafic ferroviaire de marchandises vers l'Est dépasse le trafic vers l'Ouest

RBC-07/02/2023. Selon le chef de RZD (société ferroviaire russe) M. Belozerov, l'année dernière, le trafic de marchandises vers l'Est s'est élevé à 80 MT et vers l'Ouest à 76 MT. Les expéditions de fret avec les « pays amicaux » ont augmenté de 23 %, tandis que les « pays non-amicaux » ont chuté de près de 40 %, passant respectivement de 365 MT à 210 millions MT, et la tendance se poursuit.

RUSSIE- Astrakhan va lancer le plus grand terminal de transbordement d'huile et de céréales au sud de la Russie
Zol.ru-30/01/2023. Un terminal à conteneurs destiné à la manutention des marchandises commencera à fonctionner dans la région d'Astrakhan en 2024. Ce sera le plus grand dans le sud de la Russie. Aujourd'hui, l'infrastructure portuaire est représentée par les ports d'Astrakhan et d'Olya. Sa capacité est suffisante pour le transport de plus de 16 MT de marchandises/an, mais elle ne fonctionne qu'à 20 %. La construction d'un terminal à conteneurs, qui permettra la manutention des marchandises, et un terminal de la réception, de l'expédition et du stockage de l'huile végétale et des céréales sont en cours. Le projet, selon Ilya Volynsky, ministre de l'industrie et des ressources naturelles de la région, sera lancé l'année prochaine.

RUSSIE- Point sur les céréales.

Interfax-06/02/2023. **Le ministère de l'Agriculture ne prévoit pas d'intervenir sur le marché des céréales en 2023**
La première vice-ministre de l'agriculture, Oksana Lut, a déclaré que le ministère de l'agriculture n'achètera pas de céréales au fonds d'intervention en 2023. 3 MT de céréales achetées dans le fonds d'État l'année dernière sont suffisants pour garantir la sécurité alimentaire : non seulement le Ministère n'a pas les moyens d'acheter de grands volumes de céréales, mais il n'y a pas de place pour les stocker.

Spesagro-13/02/2023. **Selon Rosstat, les réserves de céréales de la Russie en 2022 ont augmenté de 51,8 %**
Selon Rosstat, les stocks de céréales et de légumineuses des organisations agricoles (à l'exclusion des petites entreprises) ont augmenté de 51,8 % pour atteindre près de 31,7 MT en 2022, dont le blé - de 59,6 % pour atteindre 22,1 MT.

Zol.ru-31/01/2023. La Russie a multiplié par 2,2 ses exportations de blé en janvier

Selon le suivi de l'Union russe des céréales, du 1er au 30 janvier, la Russie a exporté 3,7 M T de blé, soit 2,2 fois plus qu'à la même période l'année dernière. Les expéditions de Russie des principaux types de céréales et de légumineuses se sont élevées à 4,4 MT du 1er au 30 janvier, soit presque deux fois plus qu'un an auparavant. Selon l'Union russe des céréales, « Pour la période allant de février au 1er juillet 2023, le potentiel d'exportation sera de 27,7 MT de toutes les principales céréales, dont 21 MT de blé. C'est-à-dire que le quota d'exportation, qui entrera en vigueur le 15 février à hauteur de 25,5 MT, a été calculé de manière tout à fait adéquate. » En janvier, des cargaisons de blé ont été envoyées dans 30 pays, soit deux pays de plus qu'il y a un an. Ainsi, 81 000 T ont été expédiées au Yémen, 76 000 T - en Tanzanie, 66 000 T - à Oman, 54 000 T - aux Emirats Arabes Unis, 52 000 T - au Qatar. Les expéditions vers l'Amérique latine ont commencé, en janvier vers le Brésil – 56 000 T, le Mexique – 53 000 T, vers Cuba – 25 000 T, ce que n'a pas été le cas la saison dernière. Puis en janvier, la Russie a exporté vers l'Égypte 2,3 fois plus qu'en janvier dernier - près de 870 000 T, vers la Turquie - une augmentation de 50 % à 370 000 T. Le Bangladesh fait partie des pays qui augmentent leurs achats : 109 000 T de blé ont été expédiées vers ce pays en janvier, contre 10 000 T un an plus tôt. Cette saison, les expéditions passent par 12 ports, en janvier dernier - par 13 ports. Les envois passent pratiquement par tous les ports de base, car, premièrement, les conditions météorologiques le permettent et, deuxièmement, il y a une demande active. Ainsi, les expéditions de janvier via Novorossiysk ont augmenté de 80 % pour atteindre 1,7 MT. Le transbordement par voie ferroviaire a presque triplé pour atteindre 690 000 T, par le port de Rostov-sur-le-Don - 2,4 fois, pour atteindre 430 000 T, par le port d'Azov - 2,7 fois, pour atteindre 330 000 T.

Interfax-31/01/2023. L'Égypte veut augmenter ses achats de blé en Russie et payer en roubles

L'Égypte, un des principaux importateurs de blé russe, a l'intention d'augmenter ses achats, a déclaré le ministre des affaires étrangères Sameh Shoukry lors d'une conférence de presse à Moscou, à la suite de ses entretiens avec le ministre russe des affaires étrangères Sergei Lavrov. « L'approvisionnement en blé est l'un des points clés de nos relations, la Russie est l'un des principaux fournisseurs du marché égyptien. Nous sommes aujourd'hui satisfaits du niveau de coopération atteint et avons pour objectif non seulement de maintenir le taux d'approvisionnement actuel, mais de l'augmenter encore, ainsi que d'élargir la nomenclature », a déclaré M. Shoukry. Interrogé sur les perspectives d'utilisation des monnaies locales, notamment le rouble, M. Shoukry a déclaré que les liens commerciaux entre les deux pays ont une longue histoire et que « nous travaillons depuis longtemps à l'élaboration de mécanismes appropriés qui nous permettront de les utiliser (monnaies locales) dans nos transactions commerciales dans un esprit de plus grande souveraineté. Cela facilitera les transactions commerciales. Nous avons l'intention d'augmenter le volume des transactions dans ces monnaies. Nous n'en sommes qu'au stade initial, nous avons encore une série de consultations à ce sujet, mais nous nous engageons à poursuivre le travail ».

Selon l'Union russe des exportateurs de céréales, l'Égypte a contracté 5,06 MT de blé en Russie au cours des sept mois de l'année agricole actuelle (du 1er juillet 2022), dont 4,55 MT ont déjà été livrées. Pendant toute la dernière campagne agricole, presque autant de blé a été exporté vers ce pays : 5,04 MT. Selon l'Union russe des céréales, l'Égypte a acheté près de 870 000 T de blé en janvier, soit 2,3 fois plus qu'un an auparavant.

A ce propos, l'Agence d'État égyptienne pour l'approvisionnement alimentaire (GASC) a acheté 535 000 T de blé meunier russe sur la base de critères de qualité et de quantité lors d'un appel d'offres le 2 février.

RUSSIE- Les normes halal nationales entreront en vigueur en Russie en 2023

Vetandlife-31/01/2023. Les ordres Rosstandart (agence fédérale de standardisation) n° 1737 et n° 1738 du 30 décembre 2022 ont approuvé les normes nationales suivantes : GOST R 70401-2022 "Processus de production des aliments halal. Exigences générales pour les produits alimentaires halal" ; GOST R 70405-2022 "Produits et services alimentaires halal. Termes généraux et définitions". Les normes entrent en vigueur le 1er mars et le 1er juin 2023, respectivement. Lors de l'élaboration du premier GOST Halal, les exigences des normes internationales ont été prises en compte.

RUSSIE- La Russie et la Jordanie signent un mémorandum sur l'agriculture

MCX-10/02/2023. Sergey Levin, vice-ministre russe de l'agriculture, a tenu une réunion de travail avec l'ambassadeur de Jordanie. Au cours de la réunion, un protocole d'accord a été signé pour étendre la coopération dans le secteur agroalimentaire. L'huile de tournesol, le blé, les pois chiches et le riz sont les principaux produits d'exportation de la Russie en 2022. Au cours de la réunion, la Jordanie a exprimé son intérêt pour l'achat de viande russe (des certificats pour les principaux produits d'élevage ont déjà été convenus) et pour l'approvisionnement de la Russie en légumes, fruits et fruits secs.

RUSSIE- La Russie double en valeur ses exportations agroalimentaires vers l'Algérie en 2022

Pole.rf-03/02/2023. La **valeur des exportations agroalimentaires russes vers l'Algérie a doublé en 2022** par rapport à 2021. Cette dynamique est largement due à l'intensification de l'offre de blé russe, grâce à laquelle **l'Algérie est devenue l'un des 5 principaux acheteurs de céréales russes en 2022**. Selon les données préliminaires du Service fédéral des douanes, l'année dernière, l'Algérie a importé près de 1,3 MT de blé russe, alors qu'en 2021, ce chiffre n'était que de 330 000 T. Les **exportations de blé russe ont été multipliées par 3,9**. La Russie a commencé à fournir du blé à l'Algérie en juin 2021 après une interruption de 5 ans et a rapidement augmenté le rythme des expéditions depuis lors. Si l'Algérie était auparavant le marché d'origine du blé en provenance de France, la Russie est désormais devenue un fournisseur important de ce marché. Le blé russe gagne la compétition avec les céréales européennes en termes de prix et satisfait pleinement les partenaires algériens en termes de qualité", a déclaré Eduard Zernin, président de l'Union des exportateurs de céréales. Par ailleurs, 191 000 T d'huile de soja ont été expédiées en Algérie, soit 25 % de plus qu'en 2021. Les recettes d'exportation ont augmenté de 45 %. Grâce à cette croissance, l'Algérie conserve pour la deuxième année consécutive la première place parmi les importateurs d'huile de soja russe : près de 30 % des ventes à l'étranger sont réalisées par ce pays. En outre, 4 000 T d'huile de tournesol et 3 000 T d'huile de colza ont été fournies à l'Algérie en 2022. Les livraisons de pois chiches séchés à l'Algérie ont été multipliées par 2,8 (pour atteindre 9 400 T), celles de flocons et de pellets de pommes de terre par 10 (pour atteindre 460 T) et celles de millet par 23 (de 56 T à 1 300 T).

RUSSIE- Les exportateurs russes ne prévoient pas d'interruption critique suite au tremblement de terre

Zol.ru-07/02/2023. Les exportateurs russes ne s'attendent pas à des perturbations critiques dans les expéditions de céréales vers la Turquie en raison du tremblement de terre qui a frappé le pays lundi. « Selon les informations des partenaires turcs, le port d'Iskenderun, plus précisément son terminal à conteneurs et ses infrastructures d'approvisionnement, a été touché. L'état du terminal céréalier, qui devrait recevoir 125 000 tonnes de céréales en février et dans la première moitié du mois de mars dans le cadre des appels d'offres de la TMO (Agence turque des céréales), n'est pas encore clair », a déclaré Eduard Zernin, président de l'Union des exportateurs de céréales. « En tout cas, nous ne nous attendons pas à des perturbations critiques. Nos partenaires turcs disposent de suffisamment de capacités portuaires alternatives pour résoudre les problèmes opérationnels », a-t-il rajouté.

RUSSIE- Interruption des expéditions de marchandises en provenance de Turquie

Forbes.ru-07/02/2023. Le 6 février, une série de tremblements de terre en Turquie a gravement endommagé le port d'Iskenderun, dans le sud-est du pays. D'importants dégâts ont également été signalés sur la voie ferrée. En particulier, les stations de Fezipaşa et de Narlı dans la région de Gaziantep, dans le sud du pays, où se trouvait l'épicentre de l'une des secousses souterraines, ont été sérieusement endommagées. Une partie du lit de la voie ferrée a été endommagée, des wagons-tombereaux ont été renversés Et le bâtiment de la gare a été détruit. Les services ferroviaires sont suspendus localement. Dans l'aéroport de la province de Hatay, l'unique piste de l'aéroport local s'est effondrée. La logistique nationale et internationale a également été compliquée par les fortes chutes de neige en Turquie. Le transport routier, en particulier, pose des problèmes. Beaucoup de vols nationaux et internationaux ont été annulés. En ce qui concerne le transport maritime, il convient de mentionner que les

paquebots maritimes n'ont pas pu atteindre la côte turque depuis la semaine dernière en raison de conditions météorologiques difficiles. Les envois en provenance de Turquie seront "gelés" pendant au moins une semaine.

RUSSIE- Point sur les semences.

MCX-06/02/2023. La procédure d'enregistrement des variétés végétales nationales pourrait être simplifiée

Le ministère russe de l'agriculture envisage de simplifier l'enregistrement des variétés de cultures nationales, notamment en limitant la durée des essais à un an et en les réalisant sur les sites des demandeurs. En outre, la possibilité de modifier la liste des critères d'évaluation des variétés, en tenant compte non seulement du rendement, mais aussi du goût, de la durée de conservation et d'autres caractéristiques, sera examinée. Selon le Minagri, « dans une situation d'instabilité de l'approvisionnement en semences importées, le travail de soutien aux sélectionneurs nationaux prend tout son sens, ce qui permettra d'assurer la sécurité alimentaire et d'atteindre le niveau nécessaire de substitution des importations ». *Ndr : de source sûre, aucune demande étrangère d'inscription de nouvelle variété au catalogue n'a été acceptée en décembre 2022*

MCX-08/02/2023. La Russie crée un consortium pour la sélection et la production de graines de tournesol

Le Consortium national de sélection et de semences, qui vise à unir les efforts des entreprises et de la science dans le domaine de la sélection et à **fournir au secteur agricole des graines de tournesol, a été créé en Russie**. Le président du conseil d'administration de Bio-Ton, Eduard Zernin, a informé que les sociétés RuSeeds, Efko et Bio-Ton, qui sont les leaders du marché dans la sphère de la sélection russe, de la production et de la transformation des **graines de tournesol**, ont convenu avec le Centre scientifique fédéral public VNIIMK de créer ce consortium. Selon lui, les participants au consortium ont défini leurs objectifs comme suit : développement des hybrides nationaux les plus récents répondant aux exigences du marché, augmentation de la production de variétés et d'hybrides nationaux jusqu'aux volumes requis pour assurer la sécurité alimentaire de la Russie en termes de sélection et de production de semences, popularisation et mise en œuvre des développements nationaux existants dans le domaine de la sélection dans les activités de production. « **Le consortium n'est apparu de nulle part. Ses initiateurs sont unis par leur participation à un groupe de travail, qui a travaillé sur les mesures de substitution aux importations dans le domaine de la fourniture de graines de tournesol**, a déclaré M. Zernin. - Nous avons pris cette mesure face aux défis auxquels est confrontée l'agriculture nationale. Notre tâche consiste à adapter les réalisations de la science de la sélection locale à une utilisation pratique dans les plus brefs délais. Les praticiens et les représentants du monde scientifique unissent leurs forces pour le mettre en œuvre. Tout le monde est intéressé par l'obtention d'un résultat concret. » *Ndr : cette annonce est à mettre en lien avec les restrictions aux importations de semences de tournesol*

Izvestia-06/02/2023. Bayer demande de raccourcir le délai d'expédition de semences de tournesol vers la Russie

La presse russe a annoncé la semaine dernière que les producteurs de semences occidentaux ont suspendu leurs expéditions de graines de tournesol vers la Russie et suspendu les demandes d'achat des acheteurs, citant des lettres envoyées par Bayer, le groupe agrochimique suisse Syngenta et la société de semences Nuseed. L'entreprise allemande Bayer a déclaré qu'elle continuait à fournir des produits agricoles vers la Russie et qu'elle espérait une résolution rapide de ce qu'elle a appelé un retard technique dans les importations de semences de tournesol du pays. « Comme annoncé l'année dernière, Bayer continue de fournir des produits agricoles clés et des solutions pour les agriculteurs en Russie. En ce moment, il y a des retards temporaires dans les importations de semences de tournesol. Nous espérons une résolution rapide du retard technique et l'importation en temps voulu des semences pour la prochaine campagne de semis », a déclaré Bayer à la Presse.

Vedomosti-09/02/2023 ; Zol.ru-10/02/2023. Les distributeurs de semences russes craignent de devoir faire face à une TVA supplémentaire de 10 % sur les trois dernières années et donc faire faillite

Lors d'une réunion le 7 février avec la vice-ministre de l'agriculture, Oksana Lut, les distributeurs russes ont exprimé leurs préoccupations quant à une approche différente pour déterminer le montant de la taxe sur les semences. Les semences de blé, de maïs, de betteraves sucrières, de pommes de terre et de légumes de plein champ sont incluses dans la liste des denrées alimentaires pour lesquelles un taux de TVA réduit de 10% (au lieu de 20%) est appliqué lors de la vente. Fin 2019, des modifications ont été apportées, selon lesquelles l'exemption ne s'applique que si les biens sont utilisés à des fins alimentaires.

En 2020, le Service fédéral des impôts de la région de Pskov a facturé 52 000 EUR (4,1 M RUB) supplémentaires à la société "Prom", qui avait appliqué un taux de TVA de 10 % sur les ventes de semences de tournesol et de maïs. Prom, à son tour, a tenté de contester cette décision devant la Cour d'arbitrage, mais celle-ci s'est rangée du côté des autorités fiscales, soulignant que les semences étaient traitées avec des produits chimiques et ne pouvaient pas être consommées comme des aliments, ne sont pas donc des produits alimentaires et ne peuvent pas être vendues à des conditions préférentielles. La société n'a pas pu contester la décision. En outre, en juillet de cette

année, la position d'Arbitrage a été soutenue par la Cour suprême russe, et le 13 janvier, le ministère des Finances a donné une clarification similaire.

RUSSIE- La Russie souhaite devenir le leader des exportations d'huile de tournesol en 2023

Dmitry Rylko, PDG de l'Institut d'études du marché agricole (IKAR), a déclaré lors de la conférence « Où est la marge de 2023 » que, pour la première fois de son histoire, la Russie pourrait devenir le premier exportateur mondial d'huile de tournesol au cours de cette saison (jusqu'en août 2023). Les exportations d'huile pourraient atteindre 3,9MT, contre 3,1 MT en 2022. Selon M. Rylko, il y a maintenant « une restructuration très sérieuse » de la géographie d'exportation de l'huile de tournesol russe : la Turquie, l'Inde, l'Iran, l'Égypte et la Chine représentent plus de 60% des approvisionnements. La capacité de transformation des oléagineux en 2023 pourrait passer de 25,6 MT à 27,3 MT de matières premières.

RUSSIE- Le volume des exportations agricoles russes vers la Chine a augmenté de 44 % en 2022

Lenta.ru-09/02/2023. Selon Agroexport, grâce à cette dynamique, la Chine a retrouvé sa position de **premier acheteur de produits agricoles et alimentaires russes** qu'elle avait perdue en 2021. La Chine reste le premier importateur d'huile de colza, de volaille, de viande bovine, de soja, d'avoine et de graines de lin russes, et est également le premier acheteur de miel et d'huile de lin russes. Selon les données préliminaires du Service douanier russe, les exportations d'huile de colza russe vers la Chine ont été multipliées par 2 en termes physiques et par 2,4 en termes monétaires en 2022. Ainsi, près de 70 % de toutes les exportations russes d'huile de colza étaient exportés vers la Chine. En outre, selon Agroexport, les expéditions de poissons et de fruits de mer de la Russie vers la Chine ont considérablement augmenté en 2022, le volume total dépassant 500 000 T.

RUSSIE- La Russie négocie le transfert gratuit de blé et de produits pétroliers au Liban

RIA-09/02/2023. L'ambassadeur russe au Liban, Alexander Roudakov, a déclaré que la Russie est en accord technique avec le Liban sur le don de blé et de produits pétroliers à Beyrouth. La partie libanaise a annoncé en novembre 2022 que le Liban recevrait gratuitement de la Russie 25 000 T de blé et 10 000 T de carburant. L'ambassadeur a également noté que 714,15 T d'huile de tournesol russe ont été distribuées aux écoles libanaises en 2022.

RUSSIE- Le port de Rotterdam a bloqué 43 000 cargaisons à destination de la Russie et de la Biélorussie

Kommersant-10/02/2023. Selon l'ambassadeur russe aux Pays-Bas, Alexander Shulgin, 43 000 cargaisons en transit à destination de la Russie et de la Biélorussie ont été bloquées dans le plus grand port maritime d'Europe, à Rotterdam. La représentation commerciale russe aux Pays-Bas a organisé des travaux pour faciliter leur livraison à la destination finale, plus d'une centaine de cargaisons au total ont été aidées. Alexander Shulgin a précisé que le transport de marchandises entre la Russie et les Pays-Bas est considérablement entravé, puisque les vols directs entre les pays ont été supprimés, de même que l'entrée de camions portant des plaques d'immatriculation russes sur le territoire de l'Union européenne et l'entrée de navires russes dans les ports européens sont interdites. Dans le même temps, l'ambassadeur a noté que les sanctions n'avaient pas entravé le développement des relations commerciales entre la Russie et les Pays-Bas. L'année dernière, les Pays-Bas sont devenus l'un des trois principaux partenaires commerciaux de la Russie. En 2022, le chiffre d'affaires commercial avec ce pays n'a diminué que de 0,1%.

BIELORUSSIE- Des engrais russes et biélorusses saisis en Ukraine

Fertilizerdayli-07/02/2023. 170 voitures contenant du chlorure de potassium, dont celles produites par Belaruskaliy (Biélorussie) et Uralkaliy (Russie), ont été saisies en Ukraine. La quantité totale de chlorure de potassium arrêté est de 118 000 T, et sa valeur est de près de 2,7 M USD. Les wagons étaient situés sur le territoire du port maritime ukrainien de Nykolayiv. Ils sont arrivés dans la zone de transit avant la guerre. Il est prévu que le chlorure de potassium soit remis à l'Agence nationale ukrainienne pour la détection, la recherche et la gestion des biens provenant de la corruption et d'autres crimes. Pour rappel, en janvier de cette année, le président ukrainien Zelensky a imposé des sanctions à 182 entreprises et trois entrepreneurs de Russie et de Biélorussie. Les listes comprennent Uralkali et Belaruskali, ainsi que les chemins de fer biélorusses.

OUZBEKISTAN- L'Ouzbékistan disposera de nouveaux ports secs et centres logistiques grâce à Singapour

Zol.ru-20/01/2023. Un accord de coopération dans le domaine du transport et de la logistique a été signé entre le ministère des transports de l'Ouzbékistan et la société singapourienne PSA International Pte Ltd. Les parties ont conclu des accords sur la coopération dans des directions telles que le développement et la construction conjointe de nouveaux ports secs et d'infrastructures logistiques en Ouzbékistan, l'introduction d'une plateforme numérique

de commerce et de logistique, l'échange d'expériences dans la construction de centres de transport et de logistique, etc. L'Ouzbékistan et le Singapour peuvent établir une société conjointe pour la production et l'exportation de produits agricoles.

OUZBEKISTAN- Le ministère ouzbek de l'agriculture va commencer à surveiller la dégradation des sols

Dayrnews-07/02/2023. En Ouzbékistan, la loi n° 50 du 02.02.2023 "Sur la dégradation des terres" a été adoptée. Le contrôle sera effectué par le ministère de l'agriculture et ses subdivisions structurelles. Les informations sur les mesures de prévention de la dégradation des sols sont systématiquement saisies dans la carte électronique du système de géo-information "Dégradation des sols". L'objet de la surveillance est constitué par les terres agricoles, forestières et du fonds de l'eau allouées aux entreprises minières et autres entreprises industrielles. Lorsque des cas de dégradation sont détectés, les ministères, agences ou entreprises industrielles concernés doivent obligatoirement recevoir l'ordre d'éliminer les causes et les conditions de la dégradation des terres.

KAZAKHSTAN- Nouveau complexe ammoniac-carbamide par KazAzot Prime et Técnicas Reunidas S.A.

Dayrnews-28/01/2023. Dans le cadre du contrat de 16,75 M€, Técnicas Reunidas réalisera le projet de base dans un délai de 12 mois. La société espagnole organisera la fourniture des équipements, assurera la supervision des travaux de construction et d'installation, la formation du personnel et les activités de démarrage. Le complexe ammoniac-carbamide, dont l'investissement total s'élève à environ 1 Md\$, sera situé dans la zone économique spéciale Morport Aktau, dans l'oblast de Mangistau. La date d'achèvement prévue est le 4^{ème} trimestre 2026. Aujourd'hui, l'usine KazAzot produit 400 000 T de nitrate d'ammonium/ an. Après la mise en service des nouvelles installations, l'entreprise deviendra le plus grand complexe de production d'engrais minéraux du Kazakhstan. Le volume total de production, y compris l'urée et le nitrate d'ammonium, sera d'environ 1,5 M T/an.

KAZAKHSTAN- Les députés relaient le problème de la pénurie de diesel pour les agriculteurs kazakhstaniens

Dayrnews-23/01/2023. La dépendance de l'économie du Kazakhstan à l'égard de l'industrie pétrolière et gazière est évidente. L'industrie représente environ 44% du budget de l'État. Actuellement, 80 % de la production pétrolière (pétrole brut) est exportée. Le problème est toujours le même pour les agriculteurs, il y a une pénurie de diesel, en raison du manque de capacité de raffinage. Les 3 principales raffineries sont principalement axées sur la production d'essence à indice d'octane élevé et la production de diesel est faible depuis de nombreuses années. Elles mériteraient d'être modernisées. Le pays compte également de 30 petites raffineries capables de traiter environ 7 MT de brut /an, ont indiqué les députés. Elles ne peuvent pas encore produire un carburant de qualité à indice d'octane élevé mais peuvent produire du diesel. Les législateurs demandent au gouvernement de réduire le budget de l'État consacré à la production de pétrole et de gaz et de le réaffecter au raffinage, de réduire les exportations de brut du pays et de soutenir les petites raffineries afin d'augmenter la production nationale de diesel. Suite aux demandes des agriculteurs, le ministère de l'Énergie du Kazakhstan a préparé un projet d'arrêté sur les questions relatives à l'exportation de produits pétroliers du Kazakhstan. Il prévoit la mise en place d'une interdiction pour une période de 4 mois sur l'exportation du territoire du Kazakhstan par tous les modes de transport : essence, carburant diesel et certains types de produits pétroliers.

KAZAKHSTAN- Le Kazakhstan prépare des amendements à la législation sur la production agricole biologique

Apk.inform.com-23/01/2023. Au Kazakhstan, une nouvelle version de la loi de 2015 "Sur la production et la circulation des produits biologiques" a été élaborée et est actuellement à l'étude. Selon le service de presse du Premier ministre du Kazakhstan, la principale innovation du projet de loi est que **seul le processus de production des produits biologiques sera soumis à la certification**. Selon le ministère de l'agriculture, il existe aujourd'hui au Kazakhstan 38 exploitations certifiées pour la production biologique. Il a approuvé les règles de subvention des coûts de certification. Il existe 5 normes nationales dans le domaine de la production biologique et une feuille de route pour le développement de l'agriculture biologique pour 2022-2023. Parmi les principaux produits biologiques exportés du Kazakhstan figurent le blé, les graines de lin et le soja. Selon les classements du FiBL et de l'IFOAM, sur 123 pays, le Kazakhstan se classe au 9^{ème} rang des exportations de produits biologiques, et au 4^{ème} rang des pays fournisseurs de blé biologique, et au 6^{ème} rang des exportations d'oléagineux biologiques et de graines de lin vers l'UE.

KAZAKHSTAN- Le Kazakhstan et Oman créent un centre de certification des aliments

Dayrnews-27/01/2023. La société omanaise Atiyab International Services, en collaboration avec l'Institut de normalisation et de métrologie du Kazakhstan et l'Université nationale agraire du Kazakhstan, est en train de créer un centre de certification des aliments au Kazakhstan. Ce centre fournira des services de tests en laboratoire,

d'audit, de certification des produits alimentaires, y compris les produits biologiques et halal, destinés à l'exportation.

KAZAKHSTAN- L'USDA rencontre le Bureau national des statistiques du Kazakhstan

Kz.useambassy.gov-24/01/2023. Une délégation du Service national des statistiques agricoles de l'USDA a rencontré le Bureau des statistiques nationales du Kazakhstan à Astana le 24 janvier afin de partager les meilleures pratiques en matière de collecte, d'analyse et de communication des données agricoles. Le Kazakhstan est le premier producteur de céréales d'Asie centrale et l'un des principaux exportateurs de blé et de farine au monde.

KAZAKHSTAN- Projet de concept actualisé pour le développement du complexe agroalimentaire

Veille du SE à Astana. Parmi les principaux objectifs du concept figurent : **le doublement de la productivité du travail** dans le secteur, le **triplément des exportations de produits agricoles**, ainsi que l'autosuffisance pour toutes les denrées alimentaires à un niveau d'au moins 90 %. Il est également prévu de multiplier par 2,5 en moyenne le volume des investissements dans le capital fixe de l'agriculture.

KAZAKHSTAN- Des investisseurs français vont construire une sucrerie dans la région de Pavlodar

Dayrnews-06/02/2023. Une raffinerie de sucre dans la région de Pavlodar devait être mise en service à la fin de 2022. De tels plans ont été annoncés en 2019, mais l'usine n'a jamais été construite. Abylkair Skakov, ancien gouverneur de la région de Pavlodar, a fait une déclaration à l'automne 2022, indiquant que les documents de conception et d'estimation seraient achevés d'ici la fin de l'année. La construction est sur le point de commencer. Le projet a suscité l'intérêt d'une entreprise française, et des négociations sont en cours. SPK "Pavlodar" indique que la sucrerie d'Aksu, dont la capacité de traitement quotidienne est de 8 000 T de betteraves sucrières et la capacité de production annuelle de 140 000 T, sera construite. Cette installation, qui revêt une importance sociale, est sous le contrôle de fonctionnaires. Les documents de conception et d'estimation ont été soumis à l'expertise de l'État. Au printemps et en été de l'année dernière, le Kazakhstan a connu une pénurie de sucre cristallisé dans les rayons. Les Kazakhstanais ont eu des difficultés à l'acheter lors de la préparation des cornichons et des confitures. À cette époque, le sucre cristallisé était distribué à la population avec des restrictions dans une main. Parfois, il n'apparaissait pas du tout sur les panneaux des magasins. Pour éviter une telle situation à l'avenir, les autorités locales se sont occupées du développement de l'industrie sucrière, en essayant de susciter l'intérêt des producteurs de betteraves sucrières.

KAZAKHSTAN- Le Kazakhstan prévoit d'augmenter le nombre de bovins reproducteurs de 15 %

Dayrnews-11/02/2023. Le Premier ministre kazakhstanais Alikhan Smailov a évoqué les projets de développement du complexe agroalimentaire et de l'élevage du pays, en particulier l'augmentation de la proportion de bétail reproducteur à 15 %. Dans le complexe agro-industriel, l'objectif principal, selon le Premier ministre, est de multiplier par 2,5 la productivité du travail en 5 ans. Les principaux critères d'augmentation de la productivité du travail dans l'agriculture sont le rééquipement technique et technologique de l'industrie, l'augmentation des rendements dans la production végétale et la productivité dans l'élevage. **Le soutien de l'État au développement de la production végétale a été accru. Le volume des subventions au coût des engrais a été multiplié par 1,8** sur 5 ans: de 21,7 milliards de tenges à 38,5 milliards de tenges, les pesticides - de 1,6 fois: de 26,3 milliards de tenges à 41,6 milliards de tenges. 10,7 milliards de tenges ont été alloués pour **soutenir la production de semences en 2022**. Le niveau de **renouvellement de la flotte de machines agricoles** l'année dernière s'est élevé à 4,3%. Dans le même temps, il est prévu d'atteindre un renouvellement annuel allant jusqu'à 6-7%, ce qui permettra de mettre à jour complètement la flotte principale de machines agricoles dans 10 ans.

KIRGHIZSTAN- Des usines allemandes pourraient lancer la production de machines agricoles au Kirghizstan

Dayrnews-27/01/2023. Dans le cadre d'une visite de travail en Allemagne, le directeur de l'Agence d'investissement de Kirghizstan Umbriel Temiraliyev a eu des entretiens avec la Chambre de commerce de Munich et de la Haute-Bavière, avec le Ministère bavarois de l'alimentation, et le ministère bavarois de l'économie, du développement du territoire et de l'énergie. Les principaux sujets de discussion ont porté sur les domaines actuels de la coopération économique entre le Kirghizstan et l'État bavarois, à savoir l'intérêt des entreprises allemandes pour l'amélioration des compétences des spécialistes kirghizes et la création d'emplois par la participation à des programmes de formation spécialisés. Une autre question importante était la possibilité de localiser au Kirghizstan la production de pièces de rechange et de composants pour les fabricants allemands de machines agricoles en bénéficiant de taux préférentiels. D'autres sujets de discussion ont été abordés : des exportations de produits agricoles biologiques nationaux (baies, fruits secs, viande de yak) vers l'Union européenne, notamment l'Allemagne, et la deuxième réunion du conseil d'affaires kirghizo-allemand en avril 2023 à Munich ainsi que la visite de Roland Weigert,

secrétaire d'État du ministère bavarois de l'économie, du développement du territoire et de l'énergie, au Kirghizstan en juillet 2023 avec des hommes d'affaires bavarois.

ARMENIE-Bilan du secteur agroalimentaire et de la pêche en 2022

Interfax agro-09/02/2023, Armensputnik-07/02/2023. Selon le Comité national des statistiques, l'Arménie a augmenté le volume de la production agricole et de la pêche de 1,6 % en glissement annuel en valeur en 2022. Plus précisément, le volume de la production agroalimentaire (sans pêche) a augmenté de 0,4 % en valeur dont la production végétale a augmenté de 5,7 %, alors que l'élevage a diminué de 5 %. Le Comité des statistiques a indiqué que le volume de la production de l'industrie de la pêche a augmenté de 26,9%. La production de produits alimentaires finis (c'est-à-dire à l'exclusion des fruits et légumes frais) a augmenté de 7%, mais les exportations ont augmenté de près de 70%, pour atteindre environ 130 M USD. En particulier, les exportations de fruits et légumes en conserve ont presque doublé, pour atteindre 78 M USD. Un niveau acceptable d'autosuffisance a été démontré par des produits tels que la viande ovine (production nationale – 8 000 T, importation – 4 200 T), le poisson (respectivement, 25 000 T et 2700 T), le fromage (respectivement environ 25 000 T et 2600 T), les œufs (respectivement près de 750 M d'unités et 4,4 M d'unités), le sucre (respectivement 66 600 T et 5 600 T), l'alcool et le tabac. Par contre, la production de la viande porcine, s'est élevée à 8 350 T, alors que 11 380 T ont été importées. La production nationale de blé a chuté et n'a atteint que 138 600 T et 364 600 T de céréales ont dû être importées. Tandis que dans le passé, l'Arménie avait l'habitude d'augmenter sa production locale de blé année après année et était proche de l'autosuffisance pour cette denrée stratégique, au moins pour la moitié de ses besoins. Il y a un énorme déséquilibre dans la viande de poulet : 15 000 T de production nationale et 38 000 T de poulet importé. De même 33 800 T de l'huile végétale et plus de 21 500 T de la margarine ont besoin d'être importées. Concernant les pâtes élémentaires : l'année dernière, sa production nationale s'est élevée à 5250 T, alors qu'elle a dû en importer 3 fois plus – 15 000 T. Les experts agricoles arméniens notent que ces dernières années le niveau de sécurité alimentaire en Arménie est bas, ils constatent une réduction de la production nationale de denrées alimentaires essentielles (beaucoup moins d'exportations) et une augmentation forcée de leurs importations. D'après eux, le gouvernement de Pashinyan, qui a supprimé le ministère de l'agriculture à son arrivée au pouvoir, a gaspillé des milliards de drams (monnaie locale) des contribuables au cours des années suivantes, sous couvert de mettre en œuvre une série de programmes de développement agricole qui se sont avérés pour la plupart inefficaces.

Interfax agro-09/02/2023. L'Arménie diminue sa production de vin de 3,4 % en 2022

Selon le Comité des statistiques d'Arménie, l'Arménie a diminué sa production de vin de 3,4 % en glissement annuel pour atteindre 12 640 800 L en 2022. Dans le même temps, la production de vin mousseux a augmenté de 56,5% pour atteindre 1 414 000 L en 2022. En outre, l'Arménie a produit 30 525 900 L de bière l'année dernière (en hausse de 8,4 %). La production de « Kaniak » s'est élevée à 23 298 400 L. Les statistiques ne fournissent pas de données comparatives pour 2021, ce qui est dû au passage de l'unité de taille "litre" à l'unité de taille "verre".

TADJIKISTAN- Pourquoi le Tadjikistan a suspendu ses exportations de produits alimentaires

Tadjsputnik-01/02/2023. Des informations récentes en provenance de plusieurs pays d'Asie centrale, dont le Tadjikistan, laissent clairement entrevoir une possible crise alimentaire. Les organisations internationales le clament depuis un certain temps. Et maintenant, un certain nombre d'États d'Asie centrale ont restreint l'exportation de plusieurs types de denrées alimentaires qui étaient vendues à l'étranger. Le Tadjikistan n'a pas été dissuadé dans cette direction lorsque le ministre de l'agriculture, Kurbon Hakimzoda, a imposé une interdiction d'exportation d'oignons, de carottes et de pommes de terre. Les restrictions resteront en place jusqu'à ce que les prix intérieurs se stabilisent et qu'une nouvelle récolte apparaisse. Des arguments similaires ont été avancés par d'autres pays de la région, interdisant les exportations de farine, de blé, d'oignons, de charbon et de nombreux produits de base essentiels. Le responsable du ministère de l'agriculture a cité plusieurs raisons pour expliquer la pénurie de produits agricoles au Tadjikistan. L'un d'entre eux est l'absence d'un plan de plantation approprié. Au Tadjikistan, un peu plus de 92% des terres disponibles étaient utilisées pour la production de fruits et légumes. La récolte de 2022 devait totaliser 1,1 MT, avec un peu plus de 1 MT récoltées. Les fonctionnaires eux-mêmes affirment que la récolte est en mesure de répondre aux besoins du pays, mais qu'elle ne permet pas d'exporter en toute sécurité. Par exemple, selon les prévisions, près de 730 000 T d'oignons étaient attendues, mais à peine plus de 670 000 T ont été récoltées. La décision du gouvernement a été influencée par un autre facteur évident : le temps anormalement froid de janvier. Puis les routes entre les régions et les cols de montagne sont encore parfois bloqués. Le transport des marchandises est donc difficile et prend du temps. Le troisième facteur est le carburant et les engrais. Par exemple, l'année dernière, les prix du carburant ont augmenté de 50 % et ceux des engrais

minéraux de 80 %. Les deux sont des produits importés. Le service des douanes a déclaré que le pays a acheté près de 200 000 T d'engrais en 2022. Mais malgré cela, il en faut deux fois plus pour répondre aux besoins de l'agriculture. La baisse des exportations d'oignons dans la région s'explique notamment par les inondations au Pakistan et les chutes de neige en Arabie saoudite, deux pays qui vendent habituellement des oignons pendant la saison froide.

TADJIKISTAN- La production agricole du Tadjikistan a augmenté de 8 % en 2022

News.myseldon.com-31/01/2023. En 2022, la production agricole brute du Tadjikistan s'élève à 4,8 milliards USD. Ce chiffre montre la croissance de 8 % par rapport à 2021. La part de la production végétale est de 66,8% et celle de la production animale est de 31,2%. Selon les statistiques, la production de céréales a augmenté de 10 % (à 1,8 MT). L'augmentation de la production agricole a contribué à une augmentation de 32% de la production alimentaire et à une augmentation de 7,3% dans les autres sous-secteurs de l'industrie légère. En outre, le Tadjikistan a réduit ses importations de blé, de farine, de riz et de pommes de terre en 2022.

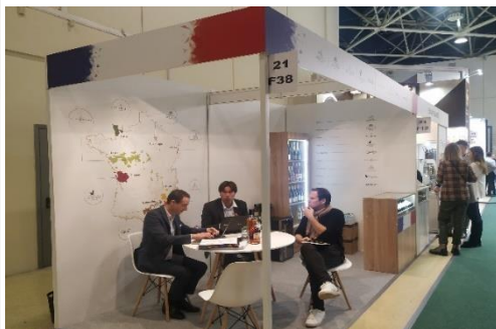
Agenda : visites, visites de haut-niveau, conférences, séminaires, salons.

RUSSIE- Salons agroalimentaires Dairy Tech et Agros à Moscou

Chargée d'études du pôle agroalimentaire.
Du 25 au 27 janvier à Moscou se sont tenus 2 salons agroalimentaires. Le premier Dairy Tech a été consacré aux équipements de transformation du lait. Sur 144 participants de 13 pays la majorité a été russe (109 sociétés). La Turquie a été très présente sur ce salon cette année (13



sociétés). Les autres pays ayant pris part au salon sont: Biélorussie (4 sociétés), Chine (2 sociétés); France (Fromfroid), République Tchèque (1), Pays-Bas (1), Autriche (1), Allemagne (1); Espagne (1); Italie (4), Pologne (3); Slovénie (1). Le deuxième salon Agros présentait l'équipement pour l'élevage, des aliments pour animaux et des solutions pour la médecine vétérinaire. Sur 370 participants la majorité a été russe (277 sociétés), suivis par les biélorusses (17), les turques (8) et les italiens (8). La France a été représentée par 3 sociétés dont 2 avaient leurs filiales en Russie (Jourdain SAS et Phyleo by Lessaffre) et une société venue de France (Bioret Agri). Parmi les autres pays on pouvait voir : Pays-Bas (5); Chine (3); Hongrie (3); Royaume-Uni (1); Israël (1); Irlande (2); Autriche (1), Allemagne (2); Bulgarie (1); Serbie (1); Etats-Unis (2 filiales russes de Cargill et Zinpro); Canada (2); Grèce (2). Les conférences de deux salons portaient sur le bilan de 2022 dans le secteur agroalimentaire, les sanctions, les recherches de nouveaux marchés pour l'exportation et les solutions de résolutions de problèmes (paiement bancaires, problèmes logistiques, équipements sous sanctions, matériel à double usage, refus de certaines sociétés de travailler avec la Russie). La tonalité des discours de l'administration russe a été plutôt positive et encourageante, avec l'accent sur les aides mises en place par le Gouvernement. Les professionnels essayaient de signaler leurs problèmes et leurs solutions de se débrouiller dans les réalités quotidiennes. Au cours d'une conférence la société russe-distributrice exclusive d'un additif pour l'alimentation animale français « Axion Feedstim » produit par CCPA a vanté son produit avec le soutien du vétérinaire Christophe Briens (expert chez CCPA) à distance. Une autre présentation a été faite par Schurd van der Linde, expert en biosécurité et directeur de MS Shippers Russie (Pays-Bas)

RUSSIE- Salon Prodexpo 2023.

Chargée d'études du pôle agroalimentaire. La 30^{ème} édition du salon international des aliments, des boissons et des matières premières pour leur production agroalimentaire a eu lieu à Moscou, du 6 au 10 février. 2015 entreprises de 35 pays ont pris part dans ce salon cette année dont 4 sociétés françaises du secteur d'alcool. Dans le cadre du salon il a eu lieu la XVIII conférence sur les problèmes du marché de l'alcool AlkoKongress-2023. Le principal sujet de discussion était "Les importations et leur substitution par des

produits fabriqués localement". Le modérateur de la conférence, le chef du comité d'organisation d'AlkoCongress, a noté que les importations de boissons alcoolisées n'ont pas beaucoup diminué l'année dernière. Tout le monde s'attendait à une baisse, on disait que les marques allaient disparaître. Mais elles n'ont pas disparu. L'importation parallèle de vin, de whisky et de brandy a été mise en place. Ces turbulences avec les boissons alcoolisées importées ont donné à nouveau une chance aux producteurs nationaux. Les autres experts ont noté que les détaillants et les fabricants avaient été confrontés à des problèmes liés à la hausse des prix, à des chaînes d'approvisionnement perturbées et à des problèmes de matières premières. Les participants ont signalé également que les entreprises occidentales, qui ont quitté la Russie ou réduit considérablement leurs investissements commerciaux, ont donné un coup de pouce non seulement aux producteurs russes, mais aussi aux pays qui souhaitent encore coopérer avec la Russie. L'aide supplémentaire de l'Etat au secteur d'alcool est demandé et attendu par tous les professionnels.

RUSSIE- Coopération avec le Pakistan

FSVPS-20/01/2023. 18 au 20 janvier 2023, la 8e session de la Commission intergouvernementale Pakistan-Russie sur la coopération commerciale, économique, scientifique et technique s'est tenue à Islamabad (Pakistan), au cours de laquelle des accords ont notamment été conclus pour améliorer l'accès des produits agroalimentaires aux marchés russe et pakistanais et pour développer la coopération entre les deux pays dans le domaine de la médecine vétérinaire. Les parties ont convenu d'accélérer l'approbation de 14 certificats vétérinaires pour l'exportation d'une large gamme de produits d'origine animale de la Russie vers le Pakistan (viande, produits laitiers, œufs et poissons, miel, fourrage et additifs alimentaires, etc.), ce qui élargira considérablement les possibilités d'approvisionnement du marché pakistanais en produits agricoles russes. La partie pakistanaise a exprimé sa volonté d'accélérer le processus d'enregistrement des producteurs russes de produits carnés désireux de fournir le Pakistan. De son côté, la partie russe étudiera la possibilité d'importer du Pakistan des produits carnés de bovins et de petits ruminants traités thermiquement. En outre, la partie russe étudiera les résultats de l'audit technique de 27 producteurs/exportateurs de riz pakistanais fourni par le département de la protection des végétaux du Pakistan et informera la partie pakistanaise de la décision prise dans un avenir proche. En plus, les deux parties continueront à travailler étroitement sur l'exportation de blé russe vers le Pakistan.

KAKAHSTAN- Commission intergouvernementale avec l'Iran

Source : veille SE Astana du 27/01/2023. Astana a accueilli la 18e réunion de la **Commission intergouvernementale** sur la coopération commerciale, économique, scientifique, technique et culturelle **entre le Kazakhstan et l'Iran**. Points clés : Echanges commerciaux en 2022 : 500 M USD. Objectif : augmentation des échanges jusqu'au 3 MD USD. Un accent particulier a été mis sur l'augmentation du chiffre d'affaires des produits agricoles, dont la part dans

les échanges mutuels est de près de 80%. Le développement des corridors de transport internationaux Nord-Sud, Est-Ouest et TRACECA a été discuté. Le lien clé dans cette direction pourrait être le nœud caspien.

KAZAKHSTAN- Le MinAgri a invité les investisseurs étrangers à investir dans l'agriculture nationale

Forbes.kz-22/01/2023. Le ministre de l'agriculture Yerbol Karashukeyev a assuré aux participants du Forum mondial sur l'alimentation et l'agriculture et de l'exposition internationale Green Week 2023 à Berlin que le Kazakhstan était prêt à accroître encore son potentiel agricole et à renforcer son rôle dans la stabilisation et l'amélioration de la situation alimentaire dans le monde. Le ministre a rencontré lors de réunions bilatérales les autorités agricoles d'Allemagne, de Pologne et d'Ouzbékistan, ainsi qu'avec des représentants du Comité oriental de l'économie allemande et de Bayer. Il a eu un échange de vues avec le **ministre fédéral allemand de l'agriculture, Cem Ozdemir, sur les perspectives d'approfondissement de la coopération agricole entre le Kazakhstan et l'Allemagne, notamment l'extension des projets bien établis « Dialogue sur la politique agricole » et « Amélioration des compétences en matière de production laitière ».** Les parties ont également noté comme un exemple frappant de coopération fructueuse le lancement de l'usine KLAAS dans la région du Nord-Kazakhstan.

Lors de la réunion avec Henryk Kowalczyk, vice-premier ministre et ministre de l'agriculture de Pologne, les domaines prioritaires pour la création d'entreprises communes et l'expansion des fournitures bilatérales de produits agricoles ont été identifiés. Une attention particulière a été accordée par Yerbol Karashukeyev pour attirer les investisseurs polonais dans la transformation des matières premières agricoles et la production de sucre. Les parties ont convenu d'intensifier la coopération entre les services vétérinaires des deux pays ainsi qu'entre les instituts de recherche.

Au cours de la réunion, Yerbol Karashukeyev et son homologue ouzbek Aziz Voitov ont discuté de la mise en œuvre du programme de coopération visant à renforcer le commerce bilatéral et de projets communs dans le secteur agricole. Le ministre kazakhstanaise a attiré l'attention sur l'importance d'établir un bilan commun pour le blé, la farine, la viande, l'huile de tournesol, les pommes de terre et autres. Les parties ont également abordé les questions de l'amélioration bilatérale des conditions commerciales sur une base paritaire dans des domaines tels que la fixation des tarifs pour le transit de la farine et des céréales kazakhstanaises, la procédure accélérée pour l'inclusion des entreprises agricoles dans les registres de production, de transformation et de stockage des marchandises contrôlées par le service vétérinaire, etc.

Lors d'une réunion avec Michael Harms, directeur exécutif du Comité oriental de l'économie allemande, le ministre kazakhstanaise de l'agriculture a parlé des plans visant à développer davantage le secteur agricole, des mesures de soutien de l'État aux producteurs agricoles et du climat d'investissement dans la République. Le chef de l'État s'est fixé pour objectif de multiplier par 2,5 la productivité du travail dans l'agriculture au cours de cinq ans. Actuellement, le ministère de l'agriculture soutient 38 projets dans le secteur agricole avec la participation d'investisseurs étrangers, pour un total de 3,6 milliards USD.

Lors des entretiens avec Max Mueller, vice-président de la société chimique-pharmaceutique multidisciplinaire **Bayer**, la question du développement de ses activités sur le marché kazakhstanaise a été abordée. En particulier, les parties ont noté un grand potentiel dans la production de produits phytosanitaires de qualité et le développement de la production de semences au Kazakhstan.

KAZAKHSTAN- Renforcement de la coopération bilatérale avec le Royaume Uni

Dayrnews-09/02/2023. L'état et les perspectives de la coopération bilatérale entre le Kazakhstan et le Royaume-Uni ont été examinés lors de la neuvième réunion de la commission intergouvernementale kazakhe-britannique sur le commerce, la coopération économique, scientifique, technique et culturelle. La Commission intergouvernementale était coprésidée par Almas Aidarov, vice-ministre des affaires étrangères du Kazakhstan, et Lord Dominic Johnson, ministre d'État à l'investissement du Royaume-Uni. Ils ont notamment discuté de l'interaction en matière de commerce, d'économie, d'investissements, d'agriculture, de produits pharmaceutiques, d'énergie, d'éducation, etc. Le Kazakhstan compte désormais 600 entreprises britanniques actives dans des secteurs allant du pétrole et du gaz, de l'exploitation minière à l'agriculture, des infrastructures à l'éducation et des services financiers et professionnels à la haute technologie.

KAZAKHSTAN- L'ambassadeur de Chine a rencontré le Ministre de l'Agriculture du Kazakhstan

Dayrnews-10/02/2023. Le ministre kazakhstanaise de l'agriculture, M. Karachoukeïev, a abordé des questions relatives aux exportations de produits d'élevage du Kazakhstan vers la Chine, à la levée des restrictions concernant les maladies animales, ainsi qu'à l'harmonisation des exigences vétérinaires et phytosanitaires pour d'autres types de produits agricoles. L'ambassadeur chinois a exprimé sa volonté de contribuer au développement de la coopération dans des domaines tels que la mise en valeur des terres et la numérisation de l'agriculture.

OUZBEKISTAN- Délégation ministérielle ouzbèke au Green Week à Berlin

Agro.uz-20/01/2023. Le 20 janvier, le stand « Made in Uzbekistan » a été inauguré sur le salon Green Week 2023 à Berlin. La délégation ouzbek de l'agriculture a été présidée par le ministre Aziz Voitov. Le stand a présenté des produits nationaux. Après la visite, Aziz Voitov et Cem Ozdemir, ministre fédéral allemand de l'alimentation et de l'agriculture, ont échangé des cadeaux commémoratifs et fait une photo commune. Les invités ont effectué des dégustations et ont hautement apprécié les plats nationaux, ainsi que les fruits frais et secs d'Ouzbékistan. Il convient de noter que le stand de 240 mètres carrés de l'Ouzbékistan présentait 227 types de produits agricoles et alimentaires : fruits et légumes frais et transformés, produits laitiers et carnés transformés, produits gras et huileux, boissons non alcoolisées, confiseries, farine et produits à base de farine, produits de margarine, etc. Au cours de sa visite, le ministre de l'Agriculture, Aziz Voitov, s'est entretenu avec les ministres de l'Agriculture de l'Allemagne, **de la France**, de la Géorgie, de la Turquie, de la Lettonie, du Canada, de la Mongolie, des Pays-Bas, de la Pologne, de la Hongrie, du Kazakhstan, de l'État fédéral de Bavière, ainsi qu'avec les dirigeants de la FAO, du FIDA et de la Banque mondiale. Les accords suivants ont été conclus : sur la mise en œuvre des accords bilatéraux, la mise en œuvre de 12 projets d'une valeur de 575,6 M USD, contrats commerciaux d'une valeur de 154,3 M USD. Une feuille de route a également été élaborée. Des accords ont été conclus sur l'échange mutuel d'expériences dans les domaines de la production alimentaire, de l'élevage, de la vinification, de la culture de céréales et de cultures fourragères, etc. Il est prévu d'organiser des missions commerciales d'entrepreneurs de Hollande, de Pologne, de Lettonie et du Canada en Ouzbékistan. Une attention particulière est accordée au développement de la coopération scientifique pour la culture de nouveaux types de cultures en Ouzbékistan, ainsi que la formation avancée des scientifiques dans le cadre de programmes financés par des organisations internationales. Un mémorandum de coopération a été signé avec le vice-Premier ministre, ministre polonais de l'Agriculture et du Développement rural, Henryk Kowalczyk, prévoyant l'établissement d'un dialogue entre les entrepreneurs, le renforcement des liens entre les instituts de recherche, l'échange d'expériences dans les domaines de la production de semences, des serres, de la numérisation et autres. Suite aux résultats de la première journée de l'exposition, des contrats d'exportation ont été signés pour la fourniture de fruits et légumes lyophilisés et séchés à la chaîne allemande de magasins en Allemagne, la construction d'un entrepôt frigorifique en Ouzbékistan en collaboration avec la société allemande Ghirlos Engineering, l'organisation de la transformation des fruits et légumes par Buchers sur une base coopérative.

ARMENIE- Le ministre de l'économie au Forum mondial de l'alimentation et de l'agriculture à Berlin

News.am-22/01/2023. Le ministre arménien de l'économie Vahan Kerobyan et le vice-ministre Arman Khojyan ont participé au Forum mondial de l'alimentation et de l'agriculture qui s'est tenu à Berlin à l'invitation du ministre allemand de l'alimentation et de l'agriculture Cem Ozdemir. Ils ont également participé à la cérémonie d'ouverture du salon international annuel agroalimentaire Green Week à Berlin. La délégation du ministère arménien de l'économie a rencontré également le vice-premier ministre et ministre du développement agricole polonais Henrik Kowalczyk. Ils ont discuté des perspectives de coopération agricole et de l'activation des investissements polonais, ainsi que des possibilités d'exportation de produits agricoles. Les préparatifs de la prochaine réunion de la commission intergouvernementale arméno-polonaise ont également été discutés. Il convient de noter que l'Arménie exporte des fruits et légumes en conserve, du vin et du « Kaniak » vers la Pologne en petits volumes (des dizaines de milliers de dollars), tandis que la Pologne exporte des produits de confiserie en volumes importants. *Ndr : Le Ministre de l'Agriculture Français Marc Fesneau a rencontré ses homologues arméniens Vahan Kerobyan (Le ministre arménien de l'économie) et Arman Khojyan (le vice-ministre) à cette occasion.*

Revue réglementaire

Loi du 25/01/2023 N 91 « Quotas d'exportation d'engrais minéraux »

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

Loi du 02/02/2023 N 154 « Procédures de tenue du registre des terres agricoles »

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

Loi du 24/01/2023 N 80 « Règles d'importation de semences pour les buts scientifiques »

[Постановление Правительства РФ от 24 января 2023 г. № 80 "Об утверждении Правил ввоза в Российскую Федерацию семян сельскохозяйственных растений для проведения экспертиз и научно-исследовательских работ, а также для использования в образовательных целях" \(документ не вступил в силу\) \(garant.ru\)](#)

Retrouvez les précédents numéros et les autres publications du Service Economique Régional de Moscou à l'adresse : www.tresor.economie.gouv.fr/pays/Russie



Responsable de la publication : M. Laurent Charpin

Version du 10/03/2023

Rédigé par : Marie-Agnès Amos, Olessia Koulikova, Anna Andreeva et revu par : Marie-Agnès Amos

Copyright : Tous droits de reproduction réservés, sauf autorisation expresse du Service Économique Régional de Moscou (adresser les demandes à marie-agnes.amos@dtresor.gouv.fr).

Clause de non-responsabilité : Le Service Économique Régional s'efforce de diffuser des informations exactes et à jour, et corrigera, dans la mesure du possible, les erreurs qui lui seront signalées. Toutefois, il ne peut en aucun cas être tenu responsable de l'utilisation et de l'interprétation de l'information contenue dans cette publication

Abonnement par email : marie-agnes.amos@dtresor.gouv.fr

