



POINT SUR LA PERFORMANCE ACTUELLE

- **Résultats de la campagne de récolte 2025 et état des ventes**
- **Début de la nouvelle saison agricole 2026**
- **Cession des droits sociaux d'une ferme agricole exploitant 6 600 hectares dans le sud de la région de Kharkiv**
- **Guerre en Ukraine**

Paris, le 23 décembre 2025

AgroGeneration, producteur ukrainien de céréales et d'oléagineux, fait un point sur les résultats opérationnels préliminaires du Groupe pour 2025.

AgroGeneration. Résultats préliminaires de la récolte (au 10 décembre 2025) :

Culture	2024A			2025E		
	Hectares récoltés	Production nette, tonnes	Rendement net,	Hectares récoltés	Production nette, tonnes	Rendement net,
Blé	14 455	35 918	2,5	9 364	28 011	3,0
Tournesol	8 817	16 467	1,9	12 855	22 966	1,8
Maïs ⁽¹⁾	1 528	5 856	3,8	2 355	7 891	3,4
Soja	3 506	3 605	1,0	2 291	2 565	1,1
Pois	143	124	0,9	549	997	1,8
Lin	-	-	-	95	105	1,1
Pois chiches	-	-	-	80	118	1,5
Sorgho	-	-	-	30	74	2,4
TOTAL	28 448	61 970	2,2	27 619	62 726	2,3

(1) La récolte est toujours en cours : environ 30 % de la superficie plantée reste à récolter. La production nette totale prévue a été calculée sur la base du rendement net réel actuel



Observations sur les performances de production des principales cultures dans le mix des cultures du Groupe :

Blé (y compris blé de printemps) :

- Le Groupe a achevé la récolte de cette culture à la fin du mois de juillet 2025.
- L'estimation actuelle de la récolte nette totale de blé est d'environ 28 000 tonnes, avec un rendement net de 3,0 t/ha.
- Malgré une amélioration par rapport à l'année dernière, les rendements du blé ont été affectés par des températures anormalement basses en mai 2025, au cours desquelles le gel a endommagé environ 40 % de la superficie consacrée au blé, ainsi que par des précipitations insuffisantes en mai et juin, qui ont réduit les réserves utiles en eau du sol.
- Un facteur positif a été l'amélioration significative de la qualité du blé : environ 40 % de la récolte est considérée comme blé meunier (contre 100 % de blé fourrager en 2024).

Soja :

- Le Groupe a terminé la récolte à la fin du mois de septembre 2025.
- L'estimation actuelle de la récolte nette totale de soja est d'environ 2 600 tonnes, avec un rendement net de 1,1 t/ha.

Tournesol :

- Le Groupe a commencé la récolte à la mi-septembre 2025, et celle-ci est terminée à la date de cette publication.
- La récolte nette totale de tournesol est actuellement estimée à environ 23 000 tonnes, avec un rendement net de 1,8 t/ha.
- Le manque d'humidité à la fin de l'été et au début de l'automne a entraîné un remplissage insuffisant des graines et une proportion plus élevée de graines vides, ce qui a conduit à une révision à la baisse des prévisions de rendement initiales, en particulier dans les régions les plus méridionales.

Maïs :

- À la date de cette publication, le Groupe poursuit la récolte du maïs. Environ 30 % des surfaces cultivées restent à récolter. La récolte est actuellement limitée par les conditions météorologiques (taux d'humidité élevé).
- L'estimation actuelle du rendement net total du maïs, sur la base d'un rendement net réel de 3,4 t/ha, est d'environ 8 000 tonnes.
- L'état des cultures varie considérablement d'une exploitation à l'autre du Groupe en fonction de l'humidité disponible dans le sol. Dans l'exploitation située au nord, le rendement net atteint 6,0 t/ha, tandis que dans l'exploitation située plus au sud (où les températures ont dépassé 40°C pendant la pollinisation et où le déficit hydrique a entraîné la chute des feuilles et une formation incomplète des épis), le rendement net actuel est de 1,3 t/ha, ce qui réduit considérablement le rendement moyen global du Groupe sur cette culture.

Dans l'ensemble, à la date de la présente publication, le Groupe prévoit d'obtenir environ 63 000 tonnes de récolte en 2025.

Vente de la récolte 2025

Début décembre 2025, les sociétés du Groupe avaient vendu environ 46 % des volumes de céréales prévus pour la récolte 2025, dont :

- 22 500 tonnes de blé (y compris le blé de printemps),
- 3 900 tonnes de tournesol,
- environ 1 000 tonnes de maïs,
- 680 tonnes de soja.

Au total, le Groupe prévoit de vendre plus de 60 000 tonnes de céréales issues de la récolte 2025 (hors semences réservées à un usage interne).

La stratégie commerciale prévoit le report des stocks sur 2026 afin de tirer parti de la hausse saisonnière attendue des prix des céréales au début de l'année prochaine et de compenser ainsi l'impact de la baisse des volumes de production due aux conditions météorologiques pendant la saison de croissance.

Nouvelle saison 2026

Le Groupe a terminé la campagne de semis des cultures d'hiver à la mi-novembre 2025. Au total, environ 9 100 hectares ont été semés en cultures d'hiver. Le blé reste la principale culture d'hiver, avec environ 8 700 hectares semés (en ligne avec l'année précédente). Comme indiqué précédemment, les sociétés du Groupe ont testé, au cours de la nouvelle saison, la culture de colza d'hiver et d'orge d'hiver sur de petites surfaces, respectivement environ 90 hectares et 310 hectares. Si les résultats de ces cultures s'avèrent positifs, le Groupe prévoit d'augmenter progressivement les surfaces dédiées à ces cultures. À la date du présent communiqué, l'état des cultures d'hiver est jugé bon.

Au total, pour la récolte 2026, le Groupe prévoit de cultiver environ 21 000 hectares. Ainsi, environ 11 700 hectares devraient être dédiés aux cultures de printemps, où, comme les années précédentes, le tournesol restera la principale culture (environ 6 900 hectares). Le reste de la superficie devrait être semée avec des pois, du soja, du maïs et des cultures de niche telles que le lin et les pois chiches.

Le financement de la nouvelle saison de production est assuré par la ligne de crédit existante de l'Ukreximbank et les fonds propres du Groupe.

Cession d'une ferme agricole exploitant 6 600 hectares dans le sud de la région de Kharkiv

La Société annonce avoir signé un accord avec un producteur agricole ukrainien local pour la cession des droits sociaux d'une exploitation agricole située dans le district d'Izium, dans la région de Kharkiv, d'une superficie totale de 6 600 hectares. Cette transaction représente plus de 20 % de la superficie totale cultivée par le Groupe et repose sur un prix de vente d'au moins 1,45 M€, soit au moins 220 euros par hectare (le montant final sera confirmé à l'issue de la réalisation de toutes les procédures d'audit). Le prix comprend les droits de location des terres, ainsi qu'une partie des machines et des stocks. Une partie des équipements de l'exploitation vendue sera redistribuée au sein du Groupe afin d'améliorer l'efficacité opérationnelle.

La décision de la direction de procéder à la vente a été motivée par plusieurs facteurs clés objectifs. Les terres de la ferme sont situées à proximité immédiate de la ligne de front et ont déjà fait l'objet d'attaques russes directes, entraînant des pertes matérielles au début de la guerre en Ukraine mais aussi au début de l'année 2025 (*comme indiqué dans le communiqué de presse du 15 mai*). La progression continue de la ligne de front vers la zone concernée augmente sensiblement les risques associés à la poursuite des opérations normales de cette exploitation. . En outre, cette ferme est située dans la partie la plus méridionale de la région de Kharkiv, où les conditions climatiques sont moins favorables à la culture, ce qui a entraîné historiquement des performances de production plus faibles que celles des autres entités du Groupe.

À l'issue de la transaction, prévue début 2026, AgroGeneration poursuivra ses activités sur environ 21 000 hectares de terres dans la région de Kharkiv, en Ukraine.

Guerre en Ukraine

Au cours du second semestre 2025, les attaques russes sur le territoire ukrainien se sont caractérisées par une intensification significative et le recours généralisé à des tactiques de frappes combinées, notamment des missiles balistiques (Iskander, Kinzhal) et un grand nombre de drones d'attaque de type Shahed. Les principales cibles des frappes russes restent les infrastructures critiques (principalement les installations énergétiques), les sites militaire-industriels, ainsi que les zones résidentielles densément peuplées des grandes villes, notamment Kyiv, Kharkiv et d'autres. Au cours de cette période, des dizaines d'attaques combinées impliquant des centaines de cibles aériennes ont été enregistrées. Selon le CSIS, entre janvier et octobre 2025 seulement, la Russie a lancé plus de 44 000 drones Shahed sur l'Ukraine, soit quatre fois plus que pendant toute l'année 2024.

Les frappes contre les infrastructures énergétiques, qui s'intensifient traditionnellement à l'approche de la saison hivernale, et ont atteint leur pic début décembre 2025, ont provoqué et continuent de provoquer des coupures d'électricité d'urgence à grande échelle dans toute l'Ukraine, pouvant durer jusqu'à 10 heures par jour. Cela complique considérablement la vie quotidienne de la population et des entreprises du pays.

Ukraine. Statistiques des alertes aériennes dans la région de Kharkiv

	Durée du conflit 24.02.2022 – 09.12.2025			Période du 01.01.2025 au 09.12.2025
		2023	2024	
Nombre de jours	1,385	364	365	343
Nombre d'alertes aériennes	6,609	1,657	2,122	1,276
<i>Nombre moyen d'alertes par jour</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>4</i>
Durée totale des alertes aériennes, heures	9,151	1,307	3,959	2,550
<i>Durée moyenne des alertes aériennes, heures/jour</i>	<i>6.6</i>	<i>3.6</i>	<i>10.8</i>	<i>7.4</i>
Nombre d'explosions signalées	1,864	381	682	415
<i>Nombre moyen d'explosions par jour</i>	<i>1.3</i>	<i>1.0</i>	<i>1.9</i>	<i>1.2</i>
Nombre de menaces d'attaques d'artillerie	9,250	2,283	5,743	1,119
<i>Nombre moyen de menaces d'attaques d'artillerie par jour</i>	<i>7</i>	<i>6</i>	<i>16</i>	<i>3</i>

Source : <https://air-alarms.in.ua/en>

A propos d'AGROGENERATION

Créé en 2007, AgroGeneration est un producteur international de céréales et oléagineux. L'activité principale de la société est l'agriculture céréalière, exploitant près de 21 000 hectares de terres agricoles de grande qualité dans l'Est de l'Ukraine.

Retrouvez toutes les informations sur le site AgroGeneration : www.AgroGeneration.com

Recevez gratuitement toute l'information financière d'AgroGeneration par e-mail en vous inscrivant sur :

www.actusnews.com

AgroGeneration

+33 1 55 27 38 40
investisseurs@AgroGeneration.com
www.AgroGeneration.com

Actus Finance

Anne-Pauline Ptureaux, Relations investisseurs
+33 (0)1 53 67 36 72