

Une bonne récolte en 2023 pour les grandes cultures hormis les betteraves

L'année 2023 est marquée par des températures au-dessus des normales de saison ainsi qu'un excédent pluviométrique. Les pluies survenues lors de la phase de remplissage des grains des cultures d'été, telles que le maïs et le tournesol, sont à l'origine d'une augmentation des rendements. Cependant, le repli des cours entraîne une dégradation de la valeur de la production agricole régionale.

Les céréales, les oléoprotéagineux et les betteraves constituent les principales grandes cultures en Île-de-France : en 2023, la production francilienne représente 4 % de la production nationale des céréales et oléoprotéagineux (COP) et 8 % de celle des betteraves. La récolte globale des COP est en hausse de 3,7 % par rapport à la moyenne observée sur la période 2018-2022, avec toutefois de fortes disparités selon les cultures. En France métropolitaine, elle augmente plus modérément (+2,4 %). En revanche, la récolte de betteraves chute par rapport au niveau moyen 2018-2022, en Île-de-France comme au niveau national (respectivement -10,7 % et -6,6 %), malgré une augmentation des rendements (+21,5 % et +5,9 %) ► **figure 1**.

Des productions céréalières en hausse grâce à l'augmentation des rendements

En Île-de-France, en 2023, la production de blé tendre recule de 1,8 % comparativement à la moyenne quinquennale. La légère hausse de rendement de 1,1 % n'a pas permis de compenser la baisse de 2,7 % des surfaces allouées à sa culture ► **figure 2**. La production s'établit à environ 1,7 million de tonnes. Avec une teneur en protéines moyenne de 12,1 %, ainsi qu'un poids spécifique de 76,6 kg/hl, la qualité du blé tendre produit dans la région est satisfaisante et répond aux critères de commercialisation tant pour la meunerie que pour l'exportation.

En 2023, environ 675 000 tonnes d'orge ont été produites, soit une croissance de 2,9 % par rapport à la moyenne quinquennale. L'augmentation de 8,0 % des rendements compense la baisse de 4,9 % des surfaces. La hausse de la production est surtout portée par une augmentation de la production d'orge d'hiver de 26,6 %, la production d'orge de printemps chutant de 20,5 %.

La production de maïs grain croît de 22,4 %, par rapport à la moyenne quinquennale, s'établissant à 470 000 tonnes, alors que les surfaces diminuent de 3,7 %. Cette perte de surface est largement compensée par l'amélioration des rendements de 26,3 %. En effet, les conditions climatiques

de la campagne ont été particulièrement favorables à la culture du maïs, grâce aux précipitations survenues lors de la phase de remplissage des grains et aux températures moins élevées de 1,8 °C en juillet et août 2023 qu'en 2022.

Une production d'oléoprotéagineux en forte hausse

La production d'oléagineux augmente de 15,8 % comparativement à la moyenne quinquennale. La baisse des rendements de 1,8 % est compensée par une augmentation des surfaces de 18,7 %. Dans le cas du colza, qui représente plus de 80 % de la production d'oléagineux dans la région, les rendements sont en diminution de 2,7 %, tandis que les surfaces augmentent de 11,9 %. Les surfaces de tournesol progressent de 86,9 % et les rendements de 7,6 % du fait des conditions climatiques particulièrement favorables à cette culture au cours de l'été 2023. La production de tournesol est ainsi deux fois plus élevée en 2023 que durant la période 2018-2022.

Quant aux protéagineux, la production augmente de 18,1 % par rapport à la moyenne quinquennale, pour s'établir à 66 800 tonnes. Cette hausse s'explique par une croissance de 17,0 % des surfaces. Les rendements du pois chutent de 7,4 %, tandis que ceux de la féverole progressent de 25,8 %.

Une production de betteraves toujours en baisse malgré une augmentation des rendements

La production de betteraves dans la région s'élève, en 2023, à 2,7 millions de tonnes, en baisse de 10,7 % par rapport à la moyenne quinquennale. L'importante augmentation des rendements (+21,5 %) ne permet pas de compenser la réduction des surfaces (-26,5 %). Les surfaces allouées à la culture de betteraves continuent de suivre la tendance à la baisse amorcée depuis 2018, faisant suite à une forte hausse en 2017, année de suppression des quotas européens de production de sucre.

Une réduction de la valeur de la production agricole régionale

En 2023, les prix des produits agricoles sont pour la plupart en repli. À l'exception du prix de la betterave, ils tendent à revenir à un niveau comparable à celui précédant le conflit russo-ukrainien qui avait entraîné une flambée des cours ► **figure 3**. Ainsi, malgré la hausse de la production des COP, la valeur de la production agricole régionale se dégrade en 2023. En moyenne, les coûts de production sont stables, à un niveau élevé après un net accroissement en 2022 ► **figure 4**.

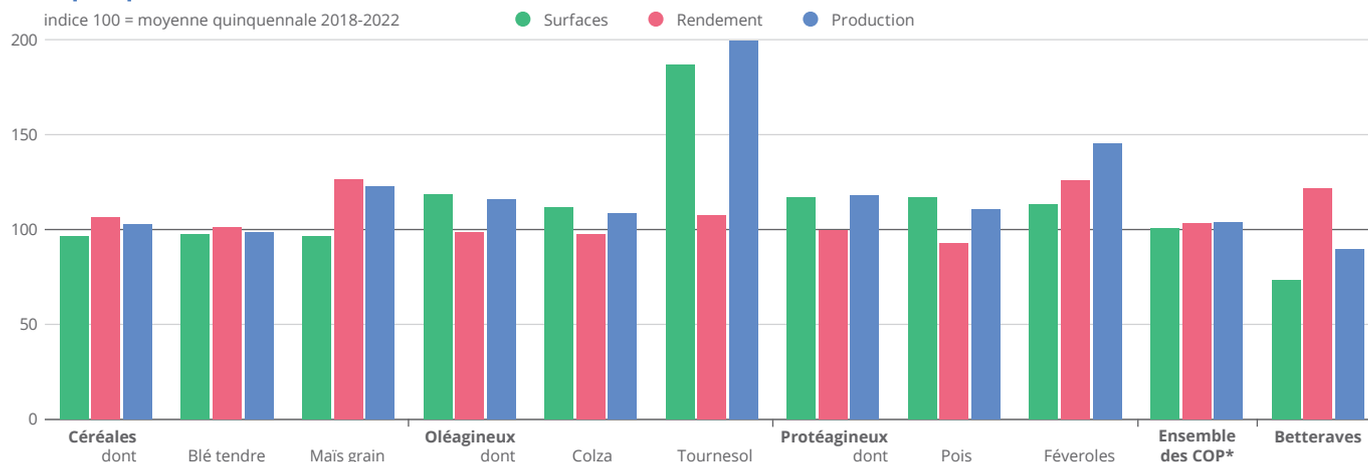
Augustin Delpierot, Myriam Ennifar
(Driaaf Île-de-France)

► En 2020, près d'une exploitation agricole francilienne sur trois exerce une activité de diversification

Au-delà de la pure activité de production agricole (végétale et/ou animale), une exploitation peut exercer une activité non strictement agricole et dite « de diversification ». Il peut s'agir de transformation, de travail à façon, d'activité de tourisme, d'activité de négoce, de sylviculture, d'aquaculture, d'artisanat, etc. Lors du recensement agricole de 2020, 1 290 exploitations agricoles franciliennes (soit 29 %) ont déclaré exercer au moins une activité de diversification, avec en tête le travail à façon (17,7 %), les activités de transformation (9,3 %), les activités de tourisme, d'hébergement et de loisirs (5,1 %) et la production d'énergie renouvelable (4,6 %). La pratique d'une activité de diversification est plus répandue dans les exploitations spécialisées en cultures fruitières (60 %) et dans les élevages herbivores (43 %). Quelle que soit la spécialisation des exploitations, celles en bio sont toujours proportionnellement plus nombreuses à exercer une activité non strictement agricole (43 % contre 27 % en production conventionnelle).

Les exploitations qui exercent des activités de diversification mobilisent en moyenne 0,87 équivalent temps plein (ETP) supplémentaire par rapport aux exploitations non impliquées dans ces activités. Ces activités de diversification sont le plus souvent un complément de revenus pour les exploitations, puisqu'elles ne représentent que moins de 10 % du chiffre d'affaires. Cette part varie néanmoins en fonction de la taille économique de l'exploitation : les activités de diversification apportent au moins la moitié du chiffre d'affaires de 40 % des micro-exploitations et de 14 % des petites exploitations.

► 1. Récolte 2023 en Île-de-France : évolution des surfaces, rendements et productions par rapport à la moyenne quinquennale 2018-2022



* Céréales, oléagineux et protéagineux.

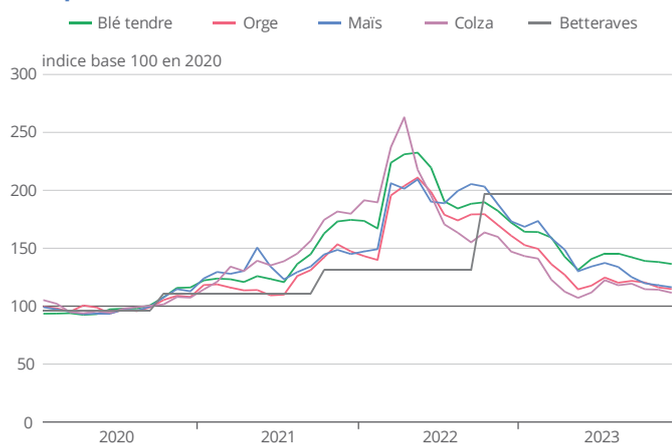
Source : Srise Île-de-France, Statistique agricole annuelle.

► 2. Les principales grandes cultures en Île-de-France

Culture	Surfaces (ha)			Rendement (q/ha)			Production (t)		
	2023	Évolution 2023/moyenne 2018 à 2022 (en %)	Évolution 2023/2022 (en %)	2023	Évolution 2023/moyenne 2018 à 2022 (en %)	Évolution 2023/2022 (en %)	2023	Évolution 2023/moyenne 2018 à 2022 (en %)	Évolution 2023/2022 (en %)
Céréales	349 495	-3,6	-1,1	83	6,4	3,8	2 910 262	2,4	2,7
dont Blé tendre	206 857	-2,7	1,1	82	1,1	-2,8	1 702 059	-1,8	-1,7
Orge d'hiver	50 450	15,2	9,5	82	10,0	6,2	412 244	26,6	16,3
Orge de printemps	38 347	-22,6	-12,0	68	2,7	6,4	262 623	-20,5	-6,3
Total orge	88 797	-4,9	-0,9	76	8,0	7,3	674 867	2,9	6,3
Maïs grain	43 416	-3,7	-7,3	107	26,3	29,5	466 090	22,4	20,0
Oléagineux	83 376	18,7	6,3	34	-1,8	-14,2	280 853	15,8	-8,9
dont Colza	67 987	11,9	7,1	34	-2,7	-18,2	233 723	8,4	-12,4
Tournesol	12 161	86,9	1,1	32	7,6	14,0	39 266	99,2	15,3
Protéagineux	19 355	17,0	21,2	35	-0,4	-7,0	66 806	18,1	12,8
dont Pois	12 049	16,9	27,8	36	-7,4	-11,4	43 959	10,6	13,3
Féveroles	5 157	13,4	10,2	36	25,8	9,8	18 400	45,1	20,9
Betteraves industrielles	32 151	-26,5	-17,8	837	21,5	15,3	2 690 865	-10,7	-5,2

Source : ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire, Agreste, Statistique agricole annuelle.

► 3. Évolution des prix des produits agricoles à la production en France



Source : Insee, indices des prix des produits agricoles à la production (Ippap).

► 4. Évolution des prix des intrants en France



Source : Agreste, Insee, indices des prix d'achat des moyens de production agricole (Ippampa).

► Pour en savoir plus

- Géry C., Hecquet V., Lucas F., « Le compte prévisionnel de l'agriculture pour 2023 - Recul du prix des céréales », Insee Première n° 1977, décembre 2023.
- Hurstel V., « Recensement agricole 2020 - La diversification des activités au sein des exploitations agricoles », Études Île-de-France n° 4, Agreste, août 2023.
- Site de la Driaaf Île-de-France : <https://driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr>
- Site de la statistique agricole (Agreste) : <https://agreste.agriculture.gouv.fr/agreste-web/>