

## GRANDES CULTURES - SOJA

Evolution des volumes de la collecte et des stocks de grains de consommation de soja y compris semences chez les organismes stockeurs de la région Occitanie

Volumes régionaux collectés de soja par les organismes stockeurs (en milliers de tonnes)

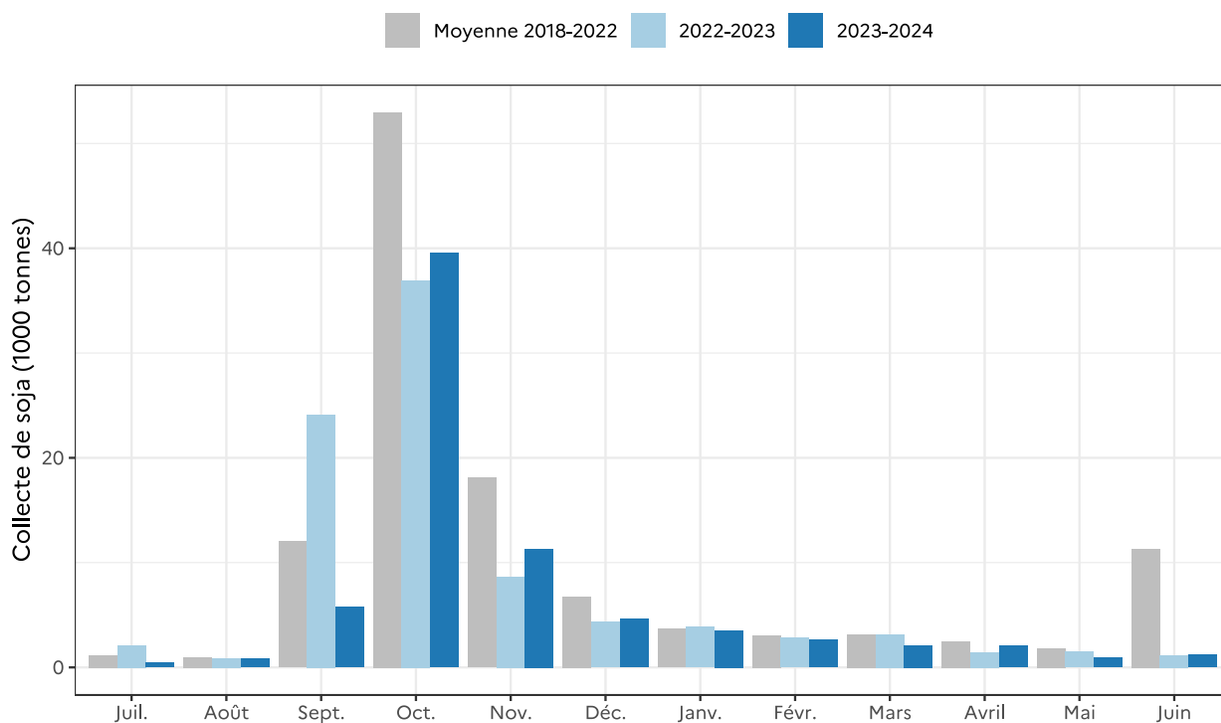


Figure 1: Collecte régionale de soja chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

Table 1: Collecte régionale de soja chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

| MOIS      | Moyenne<br>2018-2022 | 2022-2023 | 2023-2024 | Evolution<br>2022/2023 |
|-----------|----------------------|-----------|-----------|------------------------|
| Juillet   | 1                    | 2         | 0         | -80 %                  |
| Août      | 1                    | 1         | 1         | -3 %                   |
| Septembre | 12                   | 24        | 6         | -76 %                  |
| Octobre   | 53                   | 37        | 40        | 7 %                    |
| Novembre  | 18                   | 9         | 11        | 31 %                   |
| Décembre  | 7                    | 4         | 5         | 6 %                    |
| Janvier   | 4                    | 4         | 4         | -9 %                   |
| Février   | 3                    | 3         | 3         | -7 %                   |
| Mars      | 3                    | 3         | 2         | -33 %                  |
| Avril     | 2                    | 1         | 2         | 42 %                   |
| Mai       | 2                    | 2         | 1         | -41 %                  |
| Juin      | 11                   | 1         | 1         | 0 %                    |

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

**Volumes départementaux de soja collectés par les organismes stockeurs (en milliers de tonnes) pour les 3 départements qui concentraient en 2022 80% de la collecte régionale de soja**

Table 2: Collecte départementale de soja chez les collecteurs du Gers (en milliers de tonnes)

| MOIS      | Moyenne 2018-2022 | 2022-2023 | 2023-2024 | Evolution 2022/2023 |
|-----------|-------------------|-----------|-----------|---------------------|
| Juillet   | 0                 | 0         | 0         | -46 %               |
| Août      | 0                 | 0         | 0         | 70 %                |
| Septembre | 6                 | 14        | 2         | -84 %               |
| Octobre   | 27                | 18        | 21        | 20 %                |
| Novembre  | 8                 | 4         | 5         | 41 %                |
| Décembre  | 3                 | 2         | 3         | 18 %                |
| Janvier   | 2                 | 2         | 2         | -1 %                |
| Février   | 1                 | 1         | 1         | -15 %               |
| Mars      | 1                 | 1         | 1         | -39 %               |
| Avril     | 1                 | 0         | 1         | 157 %               |
| Mai       | 1                 | 1         | 1         | 8 %                 |
| Juin      | 1                 | 0         | 1         | 163 %               |

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

Table 3: Collecte départementale de soja chez les collecteurs de la Haute Garonne (en milliers de tonnes)

| MOIS      | Moyenne 2018-2022 | 2022-2023 | 2023-2024 | Evolution 2022/2023 |
|-----------|-------------------|-----------|-----------|---------------------|
| Juillet   | 0                 | 0         | 0         | 27 %                |
| Août      | 1                 | 1         | 0         | -34 %               |
| Septembre | 2                 | 3         | 2         | -40 %               |
| Octobre   | 9                 | 5         | 5         | 3 %                 |
| Novembre  | 3                 | 1         | 2         | 10 %                |
| Décembre  | 1                 | 1         | 0         | -64 %               |
| Janvier   | 1                 | 1         | 0         | -53 %               |
| Février   | 1                 | 1         | 0         | -37 %               |
| Mars      | 1                 | 1         | 1         | 20 %                |
| Avril     | 1                 | 0         | 1         | 135 %               |
| Mai       | 1                 | 0         | 0         | -65 %               |
| Juin      | 9                 | 1         | 0         | -51 %               |

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

Table 4: Collecte départementale de soja chez les collecteurs des Hautes Pyrénées (en milliers de tonnes)

| MOIS      | Moyenne<br>2018-2022 | 2022-2023 | 2023-2024 | Evolution<br>2022/2023 |
|-----------|----------------------|-----------|-----------|------------------------|
| Juillet   | 0                    | 2         | 0         | -96 %                  |
| Août      | 0                    | 0         | 0         | 2149 %                 |
| Septembre | 1                    | 3         | 0         | -85 %                  |
| Octobre   | 5                    | 6         | 6         | -8 %                   |
| Novembre  | 3                    | 2         | 3         | 76 %                   |
| Décembre  | 1                    | 1         | 1         | 118 %                  |
| Janvier   | 0                    | 0         | 0         | 62 %                   |
| Février   | 0                    | 0         | 0         | 59 %                   |
| Mars      | 0                    | 0         | 0         | -96 %                  |
| Avril     | 0                    | 0         | 0         | -50 %                  |
| Mai       | 0                    | 0         | 0         | -82 %                  |
| Juin      | 0                    | 0         | 0         | 9 %                    |

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

## Stocks régionaux de soja chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

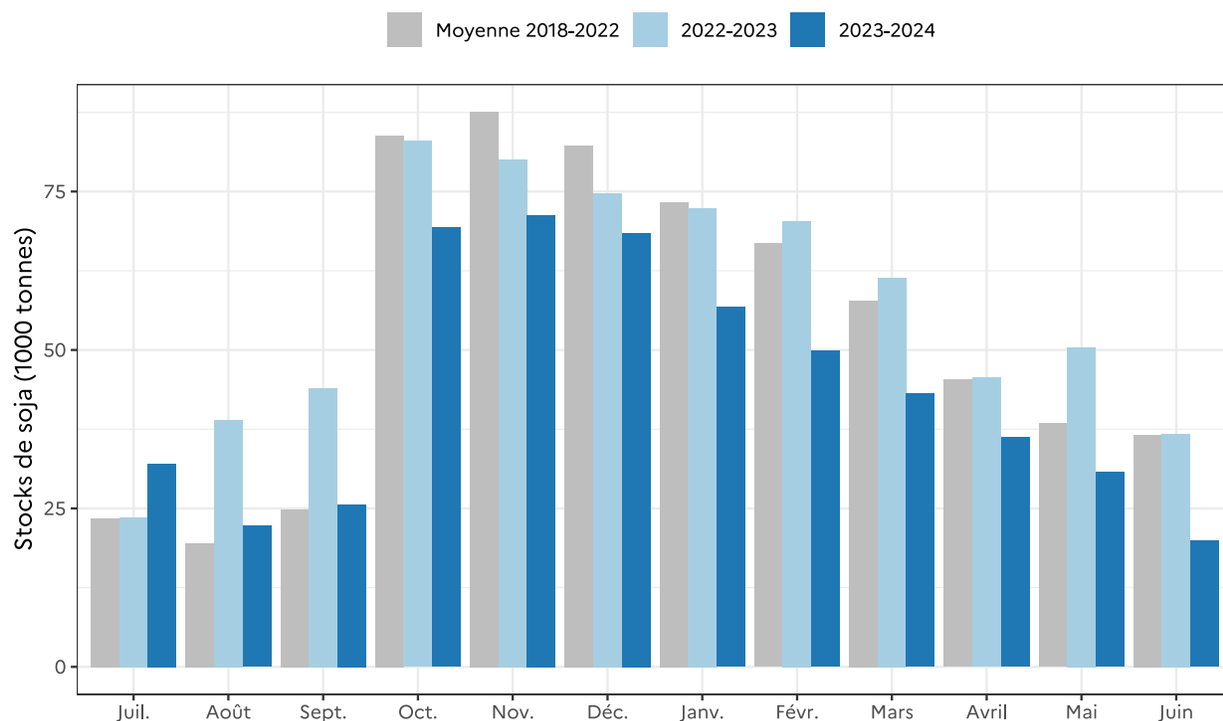


Figure 2: Stocks régionaux de soja chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

Table 5: Stocks régionaux de soja chez les collecteurs (en milliers de tonnes)

| MOIS      | Moyenne 2018-2022 | 2022-2023 | 2023-2024 | Evolution 2022/2023 |
|-----------|-------------------|-----------|-----------|---------------------|
| Juillet   | 23                | 24        | 32        | 36 %                |
| Août      | 20                | 39        | 22        | -43 %               |
| Septembre | 25                | 44        | 26        | -42 %               |
| Octobre   | 84                | 83        | 69        | -16 %               |
| Novembre  | 88                | 80        | 71        | -11 %               |
| Décembre  | 82                | 75        | 68        | -8 %                |
| Janvier   | 73                | 72        | 57        | -22 %               |
| Février   | 67                | 70        | 50        | -29 %               |
| Mars      | 58                | 61        | 43        | -30 %               |
| Avril     | 45                | 46        | 36        | -21 %               |
| Mai       | 38                | 50        | 31        | -39 %               |
| Juin      | 37                | 37        | 20        | -46 %               |

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

## Stocks départementaux de soja chez les collecteurs (en milliers de tonnes) pour les 3 départements qui concentraient en 2022 83% des stocks régionaux de soja

Table 6: Stocks départementaux de soja chez les collecteurs du Gers (en milliers de tonnes)

| MOIS      | Moyenne 2018-2022 | 2022-2023 | 2023-2024 | Evolution 2022/2023 |
|-----------|-------------------|-----------|-----------|---------------------|
| Juillet   | 10                | 10        | 15        | 42 %                |
| Août      | 7                 | 9         | 12        | 38 %                |
| Septembre | 11                | 22        | 12        | -45 %               |
| Octobre   | 41                | 42        | 31        | -27 %               |
| Novembre  | 42                | 37        | 33        | -12 %               |
| Décembre  | 37                | 35        | 31        | -12 %               |
| Janvier   | 36                | 34        | 27        | -21 %               |
| Février   | 31                | 28        | 23        | -17 %               |
| Mars      | 27                | 29        | 21        | -26 %               |
| Avril     | 23                | 25        | 17        | -31 %               |
| Mai       | 18                | 20        | 15        | -24 %               |
| Juin      | 12                | 16        | 8         | -50 %               |

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

Table 7: Stocks départementaux de soja chez les collecteurs de la Haute Garonne (en milliers de tonnes)

| MOIS      | Moyenne 2018-2022 | 2022-2023 | 2023-2024 | Evolution 2022/2023 |
|-----------|-------------------|-----------|-----------|---------------------|
| Juillet   | 4                 | 2         | 5         | 121 %               |
| Août      | 6                 | 22        | 4         | -81 %               |
| Septembre | 3                 | 9         | 6         | -28 %               |
| Octobre   | 11                | 15        | 17        | 11 %                |
| Novembre  | 10                | 14        | 16        | 14 %                |
| Décembre  | 11                | 14        | 14        | -4 %                |
| Janvier   | 8                 | 14        | 13        | -7 %                |
| Février   | 9                 | 15        | 12        | -22 %               |
| Mars      | 8                 | 11        | 10        | -13 %               |
| Avril     | 6                 | 10        | 9         | -14 %               |
| Mai       | 6                 | 12        | 6         | -46 %               |
| Juin      | 13                | 6         | 5         | -17 %               |

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

Table 8: Stocks départementaux de soja chez les collecteurs des Hautes Pyrénées (en milliers de tonnes)

| MOIS      | Moyenne 2018-2022 | 2022-2023 | 2023-2024 | Evolution 2022/2023 |
|-----------|-------------------|-----------|-----------|---------------------|
| Juillet   | 4                 | 7         | 7         | 7 %                 |
| Août      | 2                 | 4         | 1         | -65 %               |
| Septembre | 4                 | 6         | 2         | -62 %               |
| Octobre   | 15                | 12        | 12        | -3 %                |
| Novembre  | 15                | 14        | 13        | -8 %                |
| Décembre  | 16                | 11        | 15        | 29 %                |
| Janvier   | 13                | 13        | 10        | -22 %               |
| Février   | 12                | 16        | 7         | -53 %               |
| Mars      | 11                | 11        | 7         | -40 %               |
| Avril     | 7                 | 2         | 6         | 294 %               |
| Mai       | 7                 | 11        | 6         | -45 %               |
| Juin      | 6                 | 8         | 4         | -47 %               |

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

## Stocks en dépôt de soja en Occitanie (en milliers de tonnes)

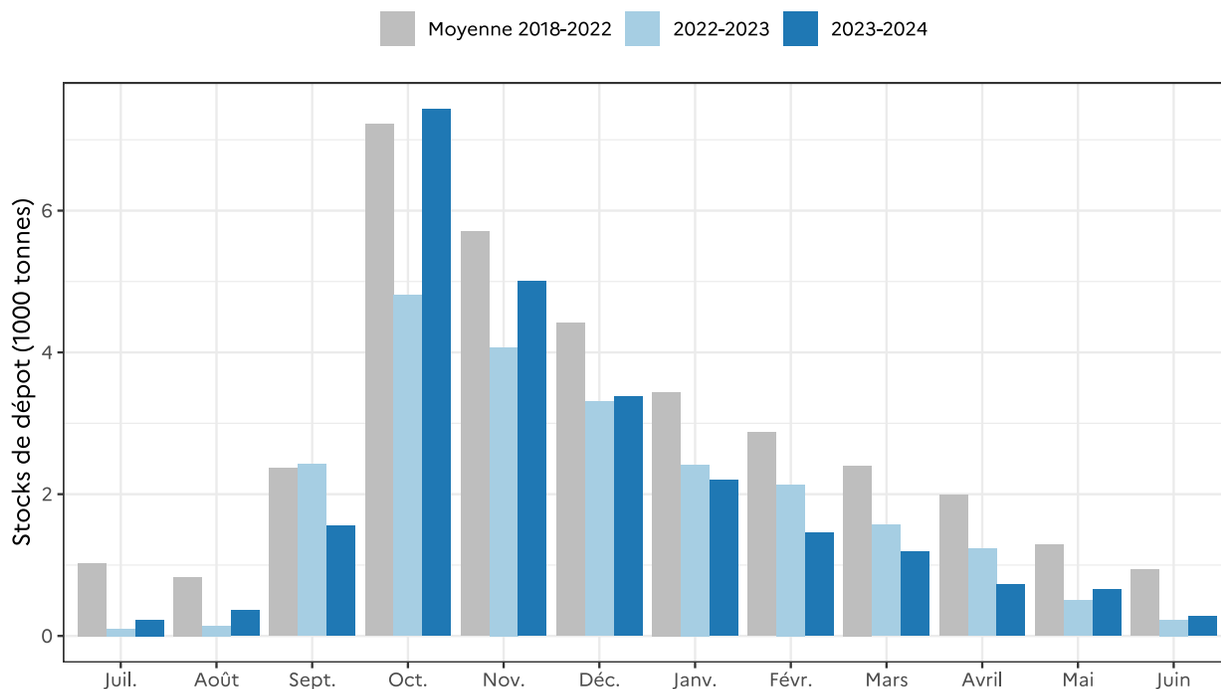


Figure 3: Stocks de dépôt de soja en Occitanie (en milliers de tonnes)

Table 9: Stocks de dépôt régionaux de soja (en milliers de tonnes)

| MOIS      | Moyenne 2018-2022 | 2022-2023 | 2023-2024 | Evolution 2022/2023 |
|-----------|-------------------|-----------|-----------|---------------------|
| Juillet   | 1                 | 0         | 0         | 116 %               |
| Août      | 1                 | 0         | 0         | 151 %               |
| Septembre | 2                 | 2         | 2         | -36 %               |
| Octobre   | 7                 | 5         | 7         | 55 %                |
| Novembre  | 6                 | 4         | 5         | 23 %                |
| Décembre  | 4                 | 3         | 3         | 2 %                 |
| Janvier   | 3                 | 2         | 2         | -9 %                |
| Février   | 3                 | 2         | 1         | -32 %               |
| Mars      | 2                 | 2         | 1         | -24 %               |
| Avril     | 2                 | 1         | 1         | -41 %               |
| Mai       | 1                 | 1         | 1         | 29 %                |
| Juin      | 1                 | 0         | 0         | 20 %                |

Source : FranceAgriMer, Unité Système d'information économique - Etat2 consommation

## Précisions

Les Etats 2 sont des déclarations mensuelles obligatoires réalisées par les collecteurs et producteurs grainiers. Ils tracent les entrées, sorties, stocks et mises en dépôt par espèces chez les collecteurs des grains de consommation et des semences. Ils sont disponibles sur le site <https://visionet.franceagrimer.fr>.

**Stock chez les collecteurs** : il s'agit de la quantité de grains (de consommation et semences) appartenant au collecteur déclaré ou producteur grainier, stockée dans chaque département au dernier jour du mois, que ce grain soit stocké dans les silos du collecteur ou dans des silos ne lui appartenant pas (stockage extérieur). Les stocks doivent être détaillés par département du silo de stockage si ce dernier se trouve sur le territoire national.

**Stock en dépôt** : quantités de grains de consommation présentes dans les silos du collecteur déclaré et appartenant toujours aux livreurs. Ces stocks doivent être détaillés par département du silo de stockage si ce dernier se trouve sur le territoire national.

[www.agreste.agriculture.gouv.fr](http://www.agreste.agriculture.gouv.fr)

Direction régionale de l'alimentation de l'agriculture et de la forêt  
Occitanie  
Service régional de l'information statistique économique et territoriale  
Cité administrative – Bât. E – Bd Armand Duportal  
31074 Toulouse cedex  
Téléphone : 05 61 10 61 66  
<http://draaf.occitanie.agriculture.gouv.fr>

Directeur : Olivier Rousset  
Directeur de la publication : G r me Pignard  
Rédactrices : Virginie Juvenel, Samia Breiller-Tardy

  Agreste 2024

