

## Liste recommandée des variétés de soja pour la récolte 2024

| Groupe de précocité               | Très précoce 000  |                          | Précoce 000     |                  |                  |                     | Mi-précoce 000/00        |          |                   | Mi-tardif 00    |                          |                      |                          |
|-----------------------------------|-------------------|--------------------------|-----------------|------------------|------------------|---------------------|--------------------------|----------|-------------------|-----------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|
|                                   | TIGUAN            | MERLIN                   | PAMELA          | GALLEC           | OBELIX           | ARNOLD <sup>1</sup> | TOUTATIS                 | ADELFA   | GALICE            | AURELINA        | OPALINE                  | TALISSE <sup>1</sup> | RGT SATELIA <sup>1</sup> |
| Année d'inscription               | 2016              | 2007<br>(dernière année) | 2023            | 2000             | 2014             | 2023                | 2016<br>(dernière année) | 2022     | 2015              | 2019            | 2009<br>(dernière année) | 2023                 | 2023                     |
| Précocité (écart en jours)        | -10*              | -7                       | -6              | -6*              | -4               | -4                  | -5*                      | -2       | -1*               | 0               | 1*                       | 0                    | 0                        |
| Rendement                         | Ø*                | +                        | ++              | Ø*               | ++               | +++                 | ++*                      | +++      | +++*              | ++              | +                        | +++                  | +++                      |
| Tolérance au froid à la floraison | +                 | ++                       |                 | +                | ++               | ++                  |                          | Ø        | +                 | -               | +                        | ++                   |                          |
| Résistance à la verse             | ++*               | +                        | +               | +                | +                | +                   | ++*                      | +        | +                 | +               | Ø*                       | +                    | +                        |
| Teneur en protéines               | Ø*                | +                        | ++              | +                | +                | +                   | Ø*                       | ++       | Ø*                | +++             | Ø*                       | ++                   | ++                       |
| Teneur en huile                   | moyenne à élevée* | moyenne à élevée         | moyenne à basse | moyenne à basse* | moyenne à élevée | moyenne à élevée    | élevée*                  | moyenne  | moyenne à élevée* | moyenne à basse | moyenne à élevée*        | moyenne à basse      | moyenne à basse          |
| Poids de mille grains             | petit*            | petit                    | moyen           | moyen*           | grand            | petit               | moyen*                   | petit    | moyen*            | moyen           | moyen*                   | grand                | petit                    |
| Couleur du hile                   | brun clair        | brun                     | incolore        | incolore         | brun             | brun                | brun                     | incolore | brun              | incolore        | brun                     | incolore             | incolore                 |

D'après les données des stations de recherche Agroscope.

\*Ces informations sont basées sur des données antérieures à 2020. Depuis lors, cette variété ou ce caractère n'a plus été testé.

Les variétés **Amandine**, **Aveline**, **Protéix** et **Tourmaline** sont également reconnues comme variétés inscrites sur la liste recommandée de soja.

De la semence multipliée en Suisse est disponible pour les variétés Aveline et Protéix en BIO, et Galice, Gallec, Obélix, Opaline, Tiguan, Tourmaline et Toutatis en conventionnel.

Obtenteurs: ACW / DSP (CH) pour Amandine, Aveline, Galice, Gallec, Obélix, Opaline, Protéix, Tiguan, Tourmaline et Toutatis; Saatbau Linz (A) pour Adelfia, Aurelina, Merlin et Pamela; RAGT pour RGT Satelia.

Toutes les variétés qui sont actuellement inscrites ou l'ont été dans le passé sur la liste recommandée de swiss granum peuvent être commercialisée sous Suisse Garantie.

<sup>1</sup> Il n'y a aucune semence de disponible pour les semis 2024 (multiplication en cours).

## Légende:

+++ = très bon  
++ = bon  
+ = moyen à bon  
Ø = moyen  
- = moyen à faible  
-- = faible  
--- = très faible  
Case vide = aucune information

Poids de mille grains:  
très grand = > 261 g  
grand = 231 à 260 g  
moyen = 201 à 230 g  
petit = < 200 g

Précocité: en jours par rapport à la variété de référence Maple Arrow (0 jour)

-6 = variété très précoce  
-2 = variété mi-précoce  
0 = variété référence uniquement pour régions favorables  
2 = variété mi-tardive uniquement pour régions très favorables  
4 = variété tardive uniquement pour régions les plus favorables