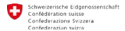
Orge d'automne



Département fédéral de l'économie, de la formation et de la recherche DEF Agressone



Liste recommandée des variétés d'orge d'automne pour la récolte 2024

| Liste recommandee des varietes d'orge d'automne pour la recolte 2024 | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------|--------|-------------|--------------------------|-----------|---------------------------|-------------|-----------------------|------------|-------------|------------|
| Туре | 6 rangs | | | | | | | | 2 rangs | | |
| Variété | SY GALILEOO (hybride) | ESPRIT | SENSATION * | SY KINGSTON (hybride) | KWS ORBIT | SY BARACOODA (hybride) | KWS HIGGINS | ADALINA | KWS TARDIS | SU LAUBELLA | SU CELLY |
| Année d'inscription | 2020 | 2021 | 2023 | 2023 | 2019 | 2019 (dernière année) | 2018 | 2021 (dernière année) | 2022 | 2022 | 2021 |
| Rendement (Extenso) ¹ | +++ | +++ | + | + | + | + | + | Ø | ++ | + | ++ |
| Rendement (PER) ² | +++ | ++ | + | ++ | ++ | ++ | ++ | Ø | + | + | Ø |
| Poids à l'hectolitre ¹ | Ø | Ø | ++ | +++ | Ø | ++ | Ø | +++ | ++ | + | ++ |
| Précocité à l'épiaison ¹ | mp | mp | tp | mp | mp | mp | mt | tp | t | mp | tp |
| Précocité à la récolte ¹ | mp | mp | mp | mp | р | mt | р | mp | mt | mt | t |
| Hauteur des plantes ¹ | tl | tl | mc | I | m | tl | ml | m | tc | С | С |
| Verse ¹ | + | + | + | + | + | + | + | ++ | + | Ø | + |
| Oïdium ¹ | +++ | Ø | + | + | + | ++ | ++ | ++ | ++ | +++ | ++ |
| පු Helminthosporiose ¹ | ++ | + | - | Ø | - | Ø | Ø | + | ++ | ++ | +++ |
| Rhynchosporiose ¹ | ++ | ++ | ++ | Ø | + | +++ | + | ++ | +++ | ++ | ++ |
| Rouille naine ¹ | + | Ø | + | + | Ø | + | Ø | + | ++ | ++ | +++ |
| Mosaïque jaune ^{1, 3} | | | | | | | tolérant | | | | |
| Grillures ¹ | ++ | + | - | + | Ø | + | + | - | + | + | + |
| État après hiver ¹ | + | + | ++ | + | ++ | Ø | ++ | ++ | + | ++ | + |
| Teneur en protéines ¹ | Ø | Ø | + | + | + | + | Ø | ++ | + | + | ++ |
| Poids de mille grains ¹ | grand | moyen | grand | moyen | grand | grand | grand | grand | très grand | très grand | très grand |
| IPU ² | bas | moyen | bas | bas | bas | bas | élevé | moyen à élevé | bas | bas | bas |

^{1.2} Cette description variétale a été établie sur la base des résultats moyens de deux (trois) ans réalisés dans le réseau d'essais d'Agroscope et DSP¹, complétés par ceux du réseau d'essais culturaux pour le rendement en mode PER². Ces informations peuvent toutefois varier en fonction du lieu et des conditions climatiques de l'année. La taxation des maladies n'est basée que sur les essais en Extenso.

La comparaison des rendements est à effectuer horizontalement et non entre procédés

Précocité: Hauteur des plantes: Légende: = très bon tp = très précoce tc = très courte +++ = bon p = précoce c = courte = moyen à bon mp = mi-précoce mc = moyenne à courte = moyen mt = mi-tardive m = moyenne = faible à moyen t = tardive ml = moyenne à longue = faible I = longue = très faible tl = très longue case vide = aucune information

www.agridea.ch | www.swissgranum.ch | www.agroscope.ch



³Le terme «tolérant» indique une résistance à certains pathotypes de la mosaïque. Il n'existe toutefois aucune variété résistante à tous les types.

^{*}Variétés tolérantes au virus de la jaunisse nanisante de l'orge (BYDV, Barley yellow dwarf virus). Sur la base de la littérature étrangère.