



LG AUDACE

METTEZ LA BARRE DU RENDEMENT
PLUS HAUT



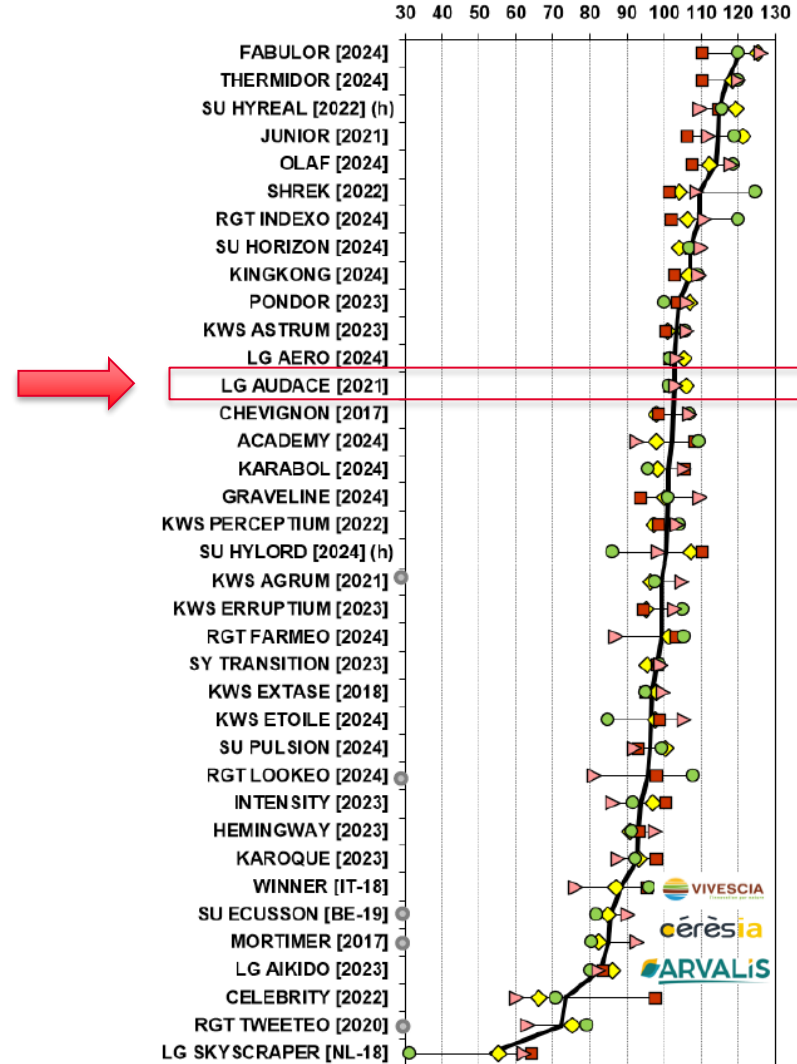
LG AUDACE

VRM avec une productivité élevée



Rendements ARVALIS-Institut du Végétal

Récolte 2024 – Région Champagne crayeuse - 4 essais (10, 51)





LG AUDACE

VRM avec une productivité élevée



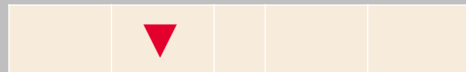
DESCRIPTION

- Précocité : **½ tardif**
- Classe qualité : **BPS - VRM**
- Date de semis : **1^{ère} et 2^{ème} dates**
- Type de sol : **Tous**
- Précédents : **Tous yc blé**



COMPOSANTES DE RENDEMENT

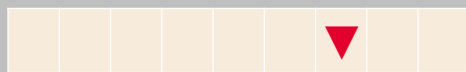
- Tallage : assez faible



- Fertilité d'épis : moyenne

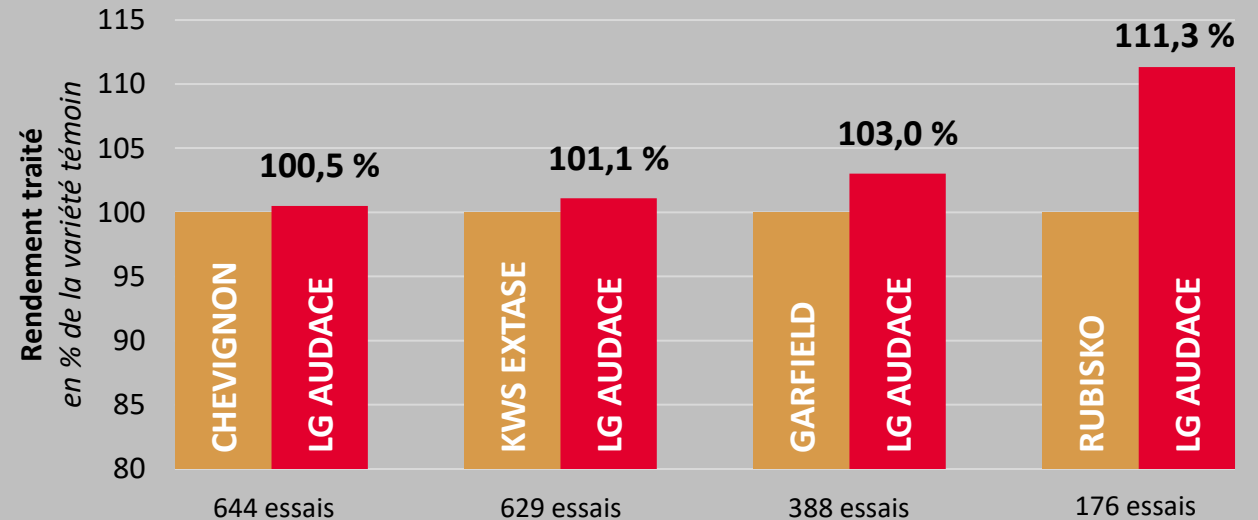


- PMG : Élevé - 7



POTENTIEL DE RENDEMENT

Rendement sur le 1/3 Nord de la France de 2021 à 2024



Source : base de données LG, essais internes et externes



LG AUDACE

VRM avec une productivité élevée

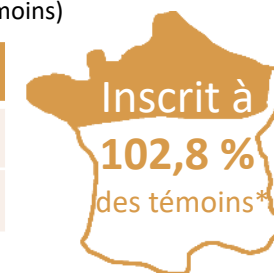


DESCRIPTION

- Précocité : **½ tardif**
- Classe qualité : **BPS - VRM**
- Date de semis : **1^{ère} et 2^{ème} dates**
- Type de sol : **Tous**
- Précédent : **Tous yc blé**

Rendement CTPS Nord (en % des témoins)

| | 2019 | 2020 |
|------------|---------|---------|
| Traité | 105,5 % | 105,1 % |
| Non-traité | 100,7 % | 101,0 % |



Témoins : Chevignon, Fructidor, LG Absalon et Rubisko

RYTHME DE DEVELOPPEMENT

- Alternativité : **2 – hiver**
- Froid : **6,5 – peu sensible**
- P. montaison : **2 - ½ tardif**
- P. épiaison : **5,5 – ½ tardif**
- P. maturité : **½ tardif** ^{LG}
- Hauteur : **4 – moyenne**
- Pouvoir couvrant
 - 2 nœuds : **5 - moyen**
 - Épiaison : **6,5 – assez élevé**
- Chlortoluron : **Tolérant**

PROFIL AGRONOMIQUE

| CEPP : 0,05 | Verse | 5,5 – APS |
|-------------|---------------|---|
| | Piétin-verse | 6 – Pch1 |
| | Rouille brune | 5 – APS |
| | Rouille jaune | 6 – PS |
| | Oïdium | 7 – TPS |
| | Septoriose | 6 – PS |
| | Fusariose | 4,5 – AS |
| | DON | 5 – APS |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ● Mosaïques : Résistant ● Cécidomyie orange : Sensible |

PROFIL TECHNOLOGIQUE

- PS : **5 – moyen**
- GPD : **7 – élevé**
- Protéines : **5 – moyen**
- Classe qualité : **BPS**
- % classe supérieur : **42 %**
- % classe premium : **24 %**
- Avis ANMF : **VRM**
- W : **190 - 230**
- P/L : **1,5 – 3,0**
- Germination sur pied : **4 – assez sens.**
- TCH (Hagberg) : **Assez élevé** ^{LG}



Inscrit en 2021
 LGWF 16-6157
 Lignée
 Non barbu

Source : GEVES ou Arvalis-Institut du Végétal sauf indications LG.



LG AUDACE

VRM avec une productivité élevée



DESCRIPTION

- Précocité : **½ tardif**
- Classe qualité : **BPS - VRM**
- Date de semis : **1^{ère} et 2^{ème} dates**
- Type de sol : **Tous**
- Précédents : **Tous yc blé**



POSITIONNEMENT

AGRONOMIE

QUALITE



Inscrit en 2021
 LGWF 16-6157
 Lignée
 Non barbu

- ½ tardif à épiaison (5,5)
- ½ tardif à montaison (2)

Semis :



- Peu sensible au piétin verse (gène pch1)
- Peu sensible à l'oïdium et à la rouille jaune
- Tolérant chlortoluron
- Résistant mosaïque

- BPS de bonne qualité
 - Très bon W (190 à 11.5% de protéines)
- GPD : élevé (7)
- Taux de protéines moyen (5)
- PS moyen (5)



LG Céréales et Protéagineux
Ferme de l'Étang – BP 3 – 77390 VERNEUIL L'ÉTANG

Tél.: +33 (0)1 64 42 41 41

www.LGseeds.fr

