



LG AUDACE

METTEZ LA BARRE DU RENDEMENT
PLUS HAUT



LG AUDACE

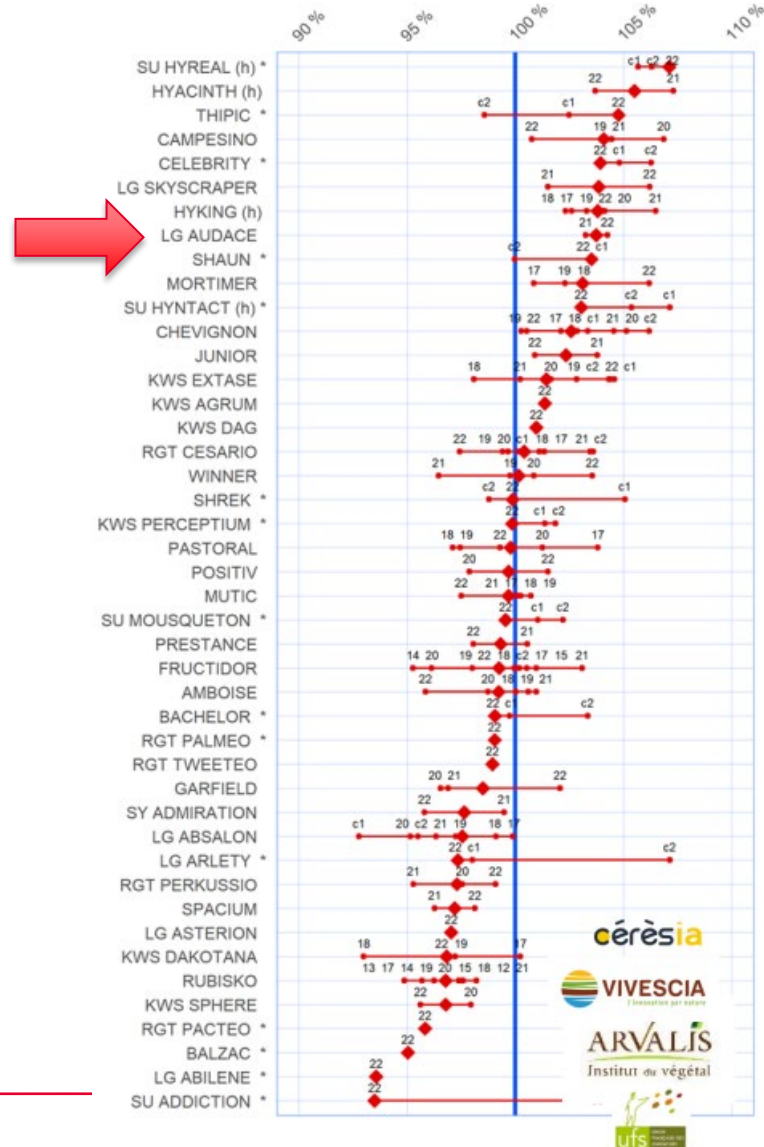
VRM avec une productivité élevée





Résultats ARVALIS-Institut du Végétal

Champagne – Craie (5 essais)



Résultats provisoires





Rendements ARVALIS-Institut du Végétal

Récolte 2022 – Hauts de France (11 essais)



Préc. épilaison	Avis		Rés. Mos	T-NT (1) q/ha	VARIETES	Rendement à 15% traité fongicide		REGULARITE - Rendement à 15% validé						
	Qualité Arvalis	Protéine GPD				q/ha	% MG	Moyenne et écart-type en q/ha						
6.5	BPS	(6)	R	Hyb	SU HYREAL	120.7	106							
7	BPS	(7)	R		CELEBRITY	119.7	105							
6.5	BPS	7	S	Hyb	HYACINTH	119.3	105							
5.5	BB	5			LG SKYSCRAPER	119.1	105							
6	BPS	(4)	R		THIPIC	116.6	103							
6	BPS	(5)			SHAUN	116.5	103							
6	BPS	(8)		Hyb	SU HYNTECT	116.0	102							
7	BPS	7			GRIMM	115.6	102							
6	BPS	6	S		KWS EXTASE	115.4	102							
6.5	BPS	6			WINNER	115.1	101							
7	BPS	7		Hyb	HYLIGO	115.1	101							
6.5	BPS	8			AUTRICUM	114.9	101							
6	BPS	(5)			SHREK	114.6	101							
6	BPS	6	S		CHEVIGNON	114.6	101							
6.5	BPS	(6)			KWS PERCEPTUM	114.3	101							
7.5	BPS	8			PRESTANCE	114.3	101							
7	BPS	6			COMPLICE	114.2	100							
6.5	BPS	6	R		SY ADMIRATION	114.1	100							
6.5	BPS	5	R		KWS SPHERE	113.7	100							
5.5	BPS	8	R		LG AUDACE	113.6	100							
6	BPS	7			SPACIUM	113.4	100							
5.5	BPS	6			GARFIELD	113.2	100							
6.5	BPS	(8)			LG ARLETY	113.0	99							
6	BPS	(8)			SU ADDICTION	112.5	99							
6	BPS	(6)			BACHELOR	112.5	99							
7	BPS	(8)			RGT PALMEO	112.3	99							
7	BPS	(8)			BALZAC	112.3	99							
5.5	BPS	6			KWS AGRUM	112.3	99							
5	BAU	5	S		CROSSWAY	112.2	99							
6.5	BPS	(9)			RGT PACTEO	112.1	99							
7	BPS	(9)			LG ABILENE	111.9	98							
6.5	BPS	(7)			SU MOUSQUETON	111.7	98							
6	BPS	7			JUNIOR	111.2	98							
7	BPS	6	R		RGT TWEETEO	111.0	98							
6.5	BAU	6			CAMPESINO	110.5	97							
7	BPS	6	S		TENOR	110.2	97							
7	BPS	6	R		RGT CESARIO	108.9	96							
7	BPS	8	R		RGT LETSGO	107.3	94							
					LG ASTERION	106.9	94							
Moy. Générale						113.7		Le trait vertical représente la moyenne générale.						
ETR						3.8		La longueur des barres illustre la régularité de la variété par rapport à l'ensemble des variétés testées, elle est égale à 2 écarts-types.						
Nombre d'essais						11								

Résultats Provisoires

- Précocité à épilaison**
- 4,5 - Très tardif
 - 5 - Tardif
 - 5,5 - 1/2 tardif
 - 6 - 1/2 tardif à 1/2 précoce
 - 6,5 - 1/2 précoce
 - 7 - Précoce
 - 7,5 - Très précoce

- Classe qualité**
- BAF : Blé Améliorant ou de Force
 - BPS : Blé Panifiable Supérieur
 - BP : Blé Panifiable
 - BAU : Blé pour Autres Usages
 - BB : Blé Biscuiter



* : données estimées dans un ou plusieurs lieux



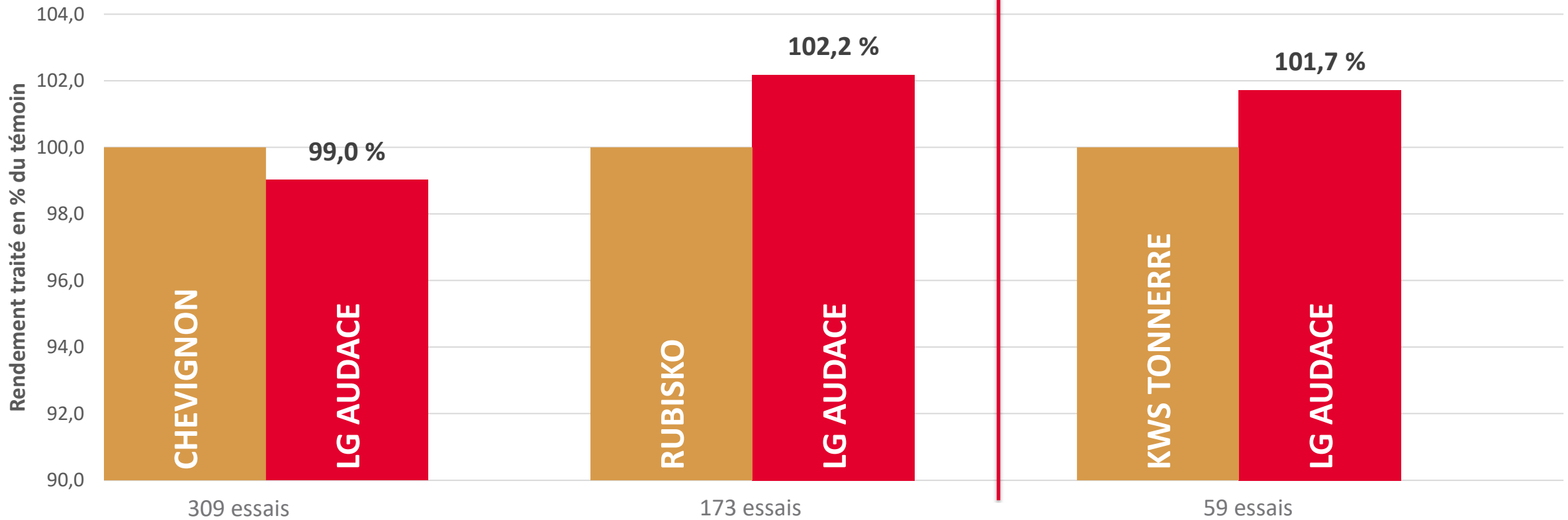
Rendements par zones



Zone Nord

2019 à 2022

2020 à 2022

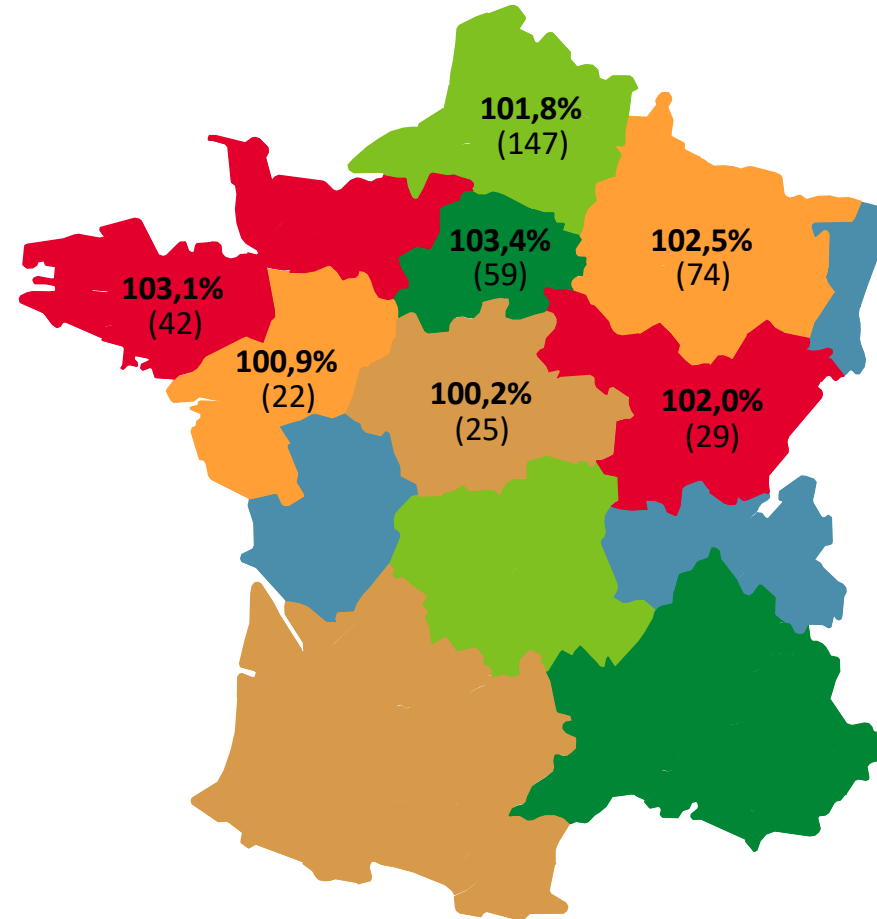


Source : base de données LG, essais internes et externes, le 17/08/2022.



Rendements par régions

En % de la moyenne des essais de 2019 à 2022



Source : base de données LG, essais internes et externes, le 17/08/2022. Entre parenthèses, le nombre d'essais.



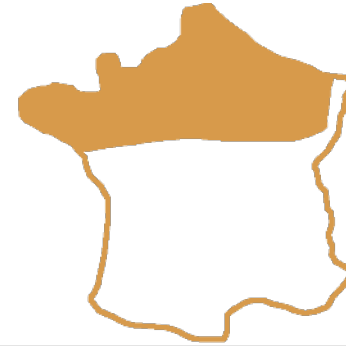
LG AUDACE

VRM avec une productivité élevée



DESCRIPTION

- Précocité : **½ tardif**
- Classe qualité : **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 : très élevé (8)
- Taux de protéines moyen (4)
- PS moyen (5)



LG AUDACE

VRM avec une productivité élevée



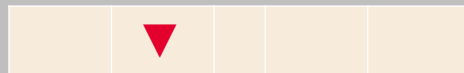
DESCRIPTION

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



COMPOSANTES DE RENDEMENT

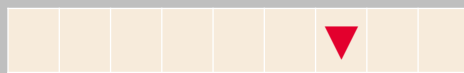
- Tallage : **assez faible**



- Fertilité d'épis : **moyenne**

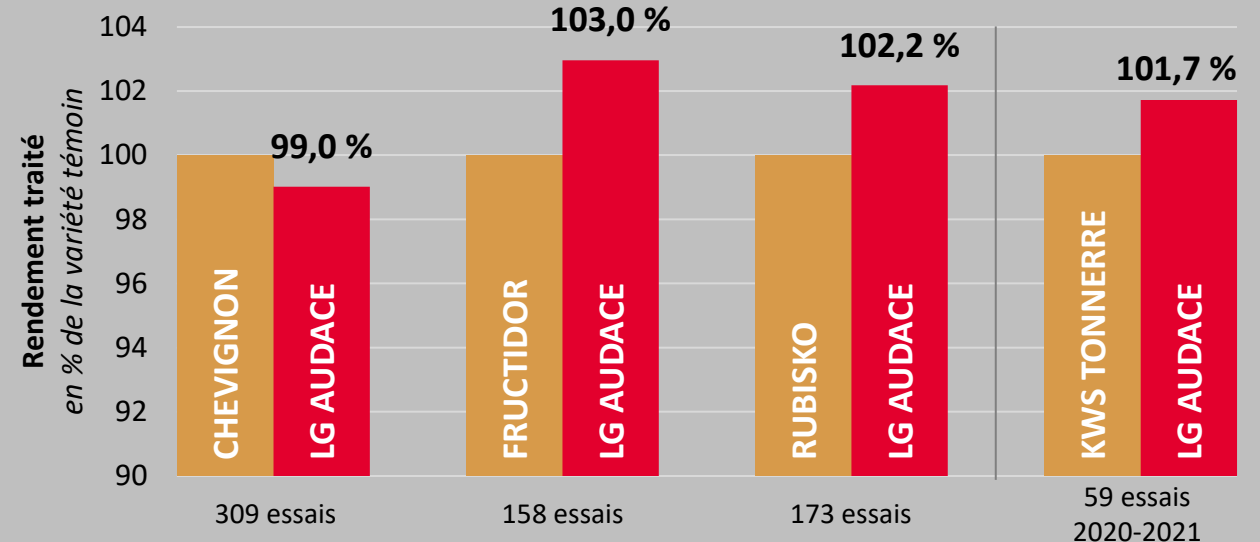


- PMG : **élevé (7)**



POTENTIEL DE RENDEMENT

Rendement sur le 1/3 Nord de la France de 2019 à 2022



Source : base de données LG, essais internes et externes.



LG AUDACE

VRM avec une productivité élevée

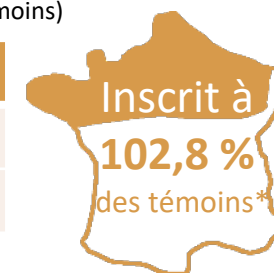


DESCRIPTION

- Précocité : **½ tardif**
- Classe qualité : **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 : **assez élevé^{LG}**
 - Épiaison : **assez élevé^{LG}**
- 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

- Mosaïques : **Résistant**
- Cécidomyie orange : **Sensible**

PROFIL TECHNOLOGIQUE

- PS : **5 – moyen**
- GPD : **8 – très élevé**
- Protéines : **4 – assez faible**
- Classe qualité : **Blé panifiable sup.**
- % classe supérieur : **34 %**
- % classe premium : **18 %**
- Avis ANMF : **variété recommandée**
- 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 : GEVÉS ou Arvalis-Institut du Végétal sauf indications LG.



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

