

AMPLEUR

*Blé tendre d'hiver
BPS BPMFp*

L'essentiel

*Très bon niveau de
potentiel*

*Bon profil
agronomique*

Bon pouvoir couvrant



caussadesemencespro

AMPLEUR

Blé tendre d'hiver BPS BPMFp

NOUVEAUTE

Profil variétal

Inscription		FR 2022
Classe		BPS BPMFp
Type	B	Barbu
Alternativité	6	½ Alternatif
Précocité montaison	4	Précoce
Précocité épiaison	7	Précoce
Hauteur en cm	4	Taille courte
Verse	6,5	Peu sensible
Froid	6	Peu sensible
Chlortoluron	T	Tolérant
CEPP	0,05	

Composantes du rendement

Tallage	Fertilité / épi	PMG
5	5	5

L'essentiel

- Très bon niveau de potentiel
- Bon profil agronomique
- Bon pouvoir couvrant/tallage
- Très bon PS

Valeurs technologiques

Profil panification

Classe meunière	BPS
Comportement /Façonnage	Equilibré
Couleur de mie	Crème

Qualité grain

Protéines	5
Zélény (ml)	58,8
PS	7
Hagberg (s)	> 400
Dureté	MH

Profil Alvéo

W	145 - 185
P/L	1,0 - 1,4
Hydratation (%)	58
Volume	1373
Note totale panification	204
ANMF	BPMFp

Profil agronomique

Rouille brune	7	Assez résistant
Rouille jaune	7	Assez résistant
Oïdium	7	Assez résistant
Septoriose (tritici)	7	Assez résistant
Fusariose épi	4,5	Peu sensible
DON	5	Assez résistant
Piétin verse	3	Pas de gène de tolérance
Mosaïques	S	Sensible
Cécydomies		En cours évaluation

Note de 1 (mauvais) à 9 (bon) R = Résistant | AR = Assez résistant | PS = Peu sensible | AS = Assez sensible | S = Sensible | T = Tolérant

Sources : CTPS/GEVES/ARVALIS Institut du végétal/R&D CAUSSADE SEMENCES PRO

Notre expertise

- AMPLEUR** est une variété précoce qui s'exprime en toutes situations. Son profil permet des semis un peu plus tardifs et d'anticiper les récoltes (finition rapide)
- AMPLEUR** a un très bon profil agronomique (tolérance rouille jaune, rouille brune, septo, DON,...) qui sécurise le cycle de production.

Préconisations

- AMPLEUR** est adapté à une culture sur toute France excepté l'extrême Nord. Adapté à toutes les situations, en particulier sur des semis intermédiaires à tardifs.



Zone de culture possible



caussadesemencespro