

ENERGO

*Blé tendre d'hiver
BAF*

L'essentiel

*Haute valeur PS et
protéines*

*Adapté aux semis
précoces*

*Très bonne tolérance
aux maladies*



caussadesemencespro

ENERGO

Blé tendre d'hiver
BAF

Profil variétal

Inscription		2009 AT
Classe		Blé tendre BAF
Type	B	Barbu
Alternativité	3	½ Hiver
Précocité montaison	3	½ Précoce
Précocité épiaison	6,5	½ Précoce
Hauteur en cm	6,5	Haut
Verse	6	Peu sensible
Froid	6	Peu sensible
Chlortoluron	T	Tolérant
CEPP		Non qualifié

Composantes du rendement

Tallage	Fertilité / épi	PMG
7	8	6

L'essentiel

- Hautes teneurs PS et protéines
- Très bonne tolérance aux maladies, qui lui confère une bonne aptitude à l'agriculture biologique.
- Adapté aux semis précoces
- Productivité élevée en grain et paille

Valeurs technologiques

Profil panification

Classe meunière	BAF
Comportement /Façonnage	-
Couleur de mie	Crème

Qualité grain

Protéines	9
PS	7
Zélény (ml)	27
Hagberg (s)	279
Dureté	MH

Profil Alvéo

W	345 - 420
P/L	0,7 - 1,4
Hydratation (%)	60
Volume	1605
Note totale panification	237

Profil agronomique

Rouille brune	6	Peu sensible
Rouille jaune	7	Assez résistant
Oïdium	7	Assez résistant
Septoriose (tritici)	6	Peu sensible
Fusariose épi	6	Assez résistant
DON	6	Assez résistant
Piétin verse	3	Pas de gène de tolérance
Mosaiques	-	
Cécydomyes	-	

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

- ENERGO est parfaitement adapté aux premières dates de semis sur l'ensemble du territoire.
- Sa taille haute et son bon comportement à la verse lui procurent un bon niveau de rendement paille apprécié en zone d'élevage.
- Sur l'ensemble des maladies, il se montre également sécurisant, notamment face à la fusariose des épis.

Préconisations

ENERGO est un blé rustique et régulier qui s'adapte à une culture sur la majeure partie du territoire français. Il convient pour un semis après maïs.



■ Zone de culture possible