

Aubusson

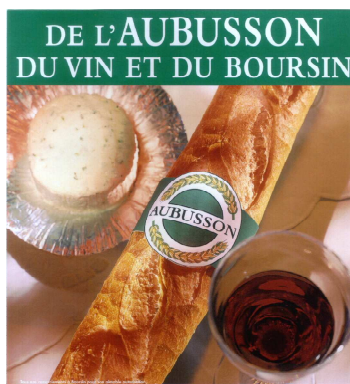
blé tendre d'hiver

Édition avril 2009

points forts

Recommandée par l'ANMF
VRM

- 1 Précocité et productivité
- 2 Poids spécifique élevé
- 3 Qualité boulangère adaptée pour la boulangerie française et pour l'exportation



descriptif technique

Inscription	Octobre 2001 Zone Sud
Code obtenteur	VR 97B402
Obtenteur	Nickerson
Type génétique	Lignée

Caractéristiques agronomiques

Aristation		Non barbu
Hauteur	3,5	court (=Soissons)
Besoins en froid (alternativité)	5	½ hiver à ½ alternatif
Type de développement Trémie)		Thermosensible (type
Rythme de développement :		
- montaison	5 ^(A)	Précoce (type Cézanne)
- épiaison	7	Précoce (Soissons)
- maturité	D	Précoce (Apache)
Résistance froid	4,5	assez bonne
Résistance verse	5	peu sensible
Résistance germination/pied	6	peu sensible
Résistance chlortoluron	S	Sensible (Arvalis)

Résistance aux maladies

Piétin verse	2 ^(A)	Peu sensible
Rouille brune	3 ^(A)	Assez sensible
Rouille jaune	5	Peu sensible
Oïdium	7 ^(A)	Assez résistant
Septoriose / feuille (tritici)	4	Assez sensible
Fusariose / épi et DON	4 ^(A)	Peu sensible
Mosaïque du blé (VMB+VSFB)	S	Sensible

Composantes du rendement

Tallage (épis/m ²)	Assez élevé
Fertilité épis (grains/épi)	Assez élevée
PMG	Assez faible (Apache / Soissons)

Valeur Technologique

Classe qualité Arvalis		BPS
Avis ANMF		VRM
Dureté	MH-H	Medium-Hard à Hard
Poids Spécifique (PS)	7	Élevé
Protéines	5,5	Assez élevé
W à 11%	175-215	Assez élevé (Apache + 10)
P/L à 11%	0,6 - 1,2	Bon (=Apache)
le ou Po/P		Assez tenace
Hydratation	59-62%	Bonne
Volume	1700-1800	Bon (Apache)
Panification (BIPEA)		Très bonne
Couleur de la mie		Crème
Zélény	25-40	Assez élevé
Viscosité	2,2	A surveiller

conseils de culture

Choix du type de sol

Semer AUBUSSON en sols profonds ou moyens, il y donne les meilleurs résultats de rendement. Pour les sols légers ou superficiels, préférer Cézanne.



Densité de semis

Même semé tard, AUBUSSON se contente de densités de semis normales, vu sa capacité de tallage. En bonnes conditions de sol, les densités peuvent même être réduites.

Date de semis

Il faut semer AUBUSSON à la bonne date, c'est à dire pas trop tôt... voire tard. Il a l'avantage de pouvoir se semer derrière un précédent récolté tard (betteraves, maïs).

semes à partir du :	05-oct	10-oct	15-oct	20-oct	25-oct	1er nov	05-nov	10-nov	15-nov	20-nov	25-nov	1er déc	05-déc	10-déc
Lorraine														
Champagne														
Alsace, Bourg., F. Comté														
Centre-Est, Sud-Est														
Ile-de-France, Centre														
Nord, Picardie														
P. de Loire, Sud Bretagne														
Poitou-Charentes														
Sud-Ouest														
Bordure maritime Nord														
Normandie														

Période de semis optimale  semis tardifs possibles 

Désherbage

AUBUSSON est sensible au chlortoluron

Fertilisation

La fertilisation azotée d'AUBUSSON peut se raisonner en fonction d'objectifs de teneurs en protéines élevés, dans le cadre de contrats qualité. La fumure sera bien sûr fractionnée en 3 apports, car AUBUSSON valorise bien les apports d'azote tardifs.

Régulateur de croissance

Dans le cadre de la recherche de fortes teneurs en protéines, et en sols fertiles une application d'un régulateur de croissance sera justifiée pour une variété précoce à fort tallage comme AUBUSSON.

Protection fongicide

Piétin-verse : AUBUSSON est significativement moins sensible que les autres variétés au piétin-verse. La protection peut se raisonner, on la limitera aux cas de risque élevé : précédent à risque ou semis trop précoce avec conditions climatiques propices.

Septoriose sur feuilles et rouille brune : bien adapter la date du premier fongicide, à cause de l'exposition plus importante d'AUBUSSON aux contaminations, compte tenu de son caractère précoce en reprise de végétation.

Rouille jaune : rester attentif, sachant qu'AUBUSSON n'est pas totalement résistant aux races sévissant dans la moitié nord de la France. Cela dit, les attaques de rouille jaune sur AUBUSSON peuvent être précoces, mais ne progressent pas exagérément car la variété met en œuvre une certaine résistance. Attention, cela ne concerne pas AUBUSSON dans la moitié Sud, car la variété n'y a pas montré de sensibilité à la rouille jaune à ce jour.

Oïdium : AUBUSSON est résistant.

Maladies d'épis : AUBUSSON n'est pas particulièrement sensible, mais peut bénéficier d'une protection adaptée en cas de risque climatique.

Les notes chiffrées de ce descriptif sont celles du GEVES, sauf ^(N) Nickerson ou ^(A) Arvalis. + signifie que la variété a obtenu un bonus, () note à confirmer. La tolérance aux maladies concerne les maladies ou souches connues au moment de l'observation. Les caractéristiques des variétés ne sont représentatives que pour des conditions normales : elles peuvent varier en fonction du climat et de la conduite culturale.

 NICKERSON

Ferme de l'Etang – BP 3 – 77390 VERNEUIL L'ETANG – France
Tél. : + 33 (0) 1 64 42 41 41 – Fax : +33 (0) 1 64 42 41 42 – RCS Melun 542 009 824
www.nickersonseeds.fr