

Orge d'Hiver
2 rangs

L'innovation variétale
en Orge d'Hiver

Manava

Obtenteur
Code obtenteur

INRA (2005)
99/392

CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES*

Alternativité	7	Alternatif
Précocité d'épiaison	8	Très Précocé
Hauteur	4,5	Assez Courte
Froid	4,5	Assez Sensible
Verse	6	Peu Sensible

COMPORTEMENT FACE AUX MALADIES*

Rouille naine	6	Peu Sensible	Bonification CTPS
Oïdium	6	Peu Sensible	
Rhynchosporiose	7	Assez Résistant	Bonification CTPS
Helminthosporiose	5	Assez Sensible	
Mosaïque jaune	R	Résistant	Bonification CTPS

RENDEMENT

Variété avec un bon potentiel de rendement,
MANAVA est inscrite avec une cotation finale de 101,5 % des témoins**

VALEUR TECHNOLOGIQUE

Qualité	Fourragère
Poids Spécifique	Très Bon
Taux de protéines	Bon

* Notes CTPS avec 1 = Très Hiver, Très Tardif, Très Sensible ou Très Court,

** Témoins CTPS = Dolmen (05), Menhir (04), Platine et Vanessa

L'innovation variétale en Orge d'Hiver

Manava



Conseils de culture

Zone de culture

Variété très précoce, MANAVA est bien adaptée à tous les bassins de culture de l'orge d'hiver, y compris le sud de la France.

Semis

Variété alternative, MANAVA possède une grande souplesse de semis mais ne devra pas être semée trop tôt (à partir de mi-octobre).
En bonnes conditions, on visera une densité de semis de 220 à 260 grains/m² (à adapter selon les types de sol et les conditions de semis).

Fertilisation

Le potentiel de rendement de MANAVA s'exprimera au mieux en combinant une bonne fumure azotée et l'application d'un régulateur de croissance.

Protection Sanitaire

Compte tenu de la bonne tolérance aux maladies de MANAVA, la protection fongicide pourra s'appliquer de façon raisonnée.

Distribuée par



agri obtentions