

HIMALAYA

Inscrite CE en 2006 Obtenteur: J.BREUN Allemagne

Hyper-productive
Précoce et résistante à la verse !



■ Zone du culture

Rendement

- très productive dans de nombreuses situations
- adaptée en toutes régions et tous types de sols
- précoce à maturité
- assure productivité et qualité du grain

Résistant

- très tolérante au froid
- très tolérante à la verse et à la casse du col d'épi
- bonne tolérance globale aux maladies
- très bon tallage: nombre élevé d'épis par m²

Qualité

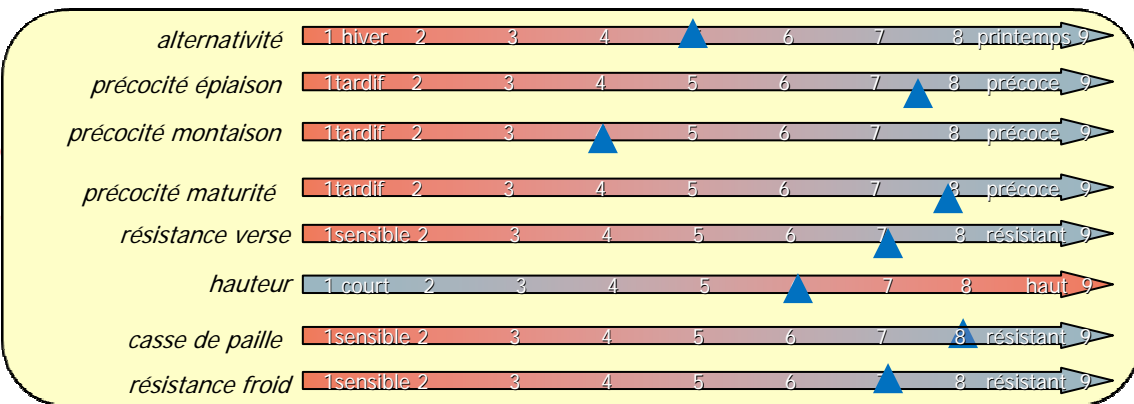
- qualité exceptionnelle du grain:
 - poids Spécifique très élevé
 - calibrage élevé et régulier
 - taux de protéines élevé

L'assurance d'une bonne récolte

- HIMALAYA répond parfaitement aux besoins des producteurs céréaliers et des éleveurs

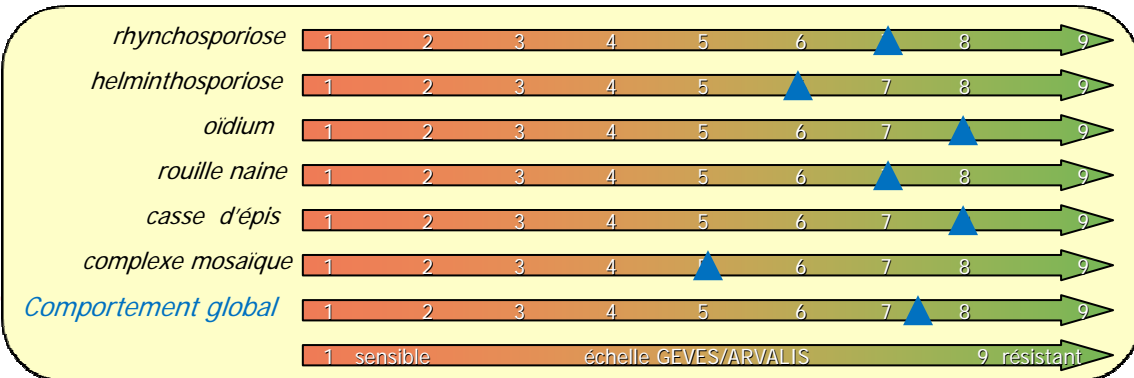
Fiche technique mise à jour :
Janvier 2010

Caractéristiques générales



Particularité
Précoce
comme Platine
et tolérante au
froid comme
Vanessa;
bonne
tolérance à la
verse grâce à
une très
bonne paille

Comportement maladies



Particularité
Très bon état
global vis-à-
vis des
maladies;
résistante à la
casse du col
de l'épi

Qualité

Une qualité de grain rarement égalee !

- ✓ Poids Spécifique: **(8)** très élevé ± 70 kg/hl
- ✓ PMG: **(8)** des plus élevés supérieur à 60 grammes
- ✓ Taux de protéines: **(8)** très élevé, 15 à 20% supérieur aux variétés les plus cultivées

Particularité
Une très
bonne
valorisation
pour une
utilisation en
alimentation
animale

Les + de HIMALAYA

qu'attendez-vous de votre variété d'orge fourragère ?

HIMALAYA vs variétés récentes	HIMALAYA	Variété A	Variété B	Variété C
rendement très élevé	✓	✓	✓	
économe en intrants	✓	✓	✓	
bonne résistance à la verse	✓	✓		✓
bon PS, protéines élevées	✓		✓	
bon rendement paille	✓			✓
facile à récolter, pas de casse d'épis	✓			✓

Particularité
Approuvée par
de nombreux
producteurs,
Himalaya
confirme, en
culture, toutes
ses qualités
pour répondre
aux besoins
de chacun

Conseils
de culture

Son profil agronomique ne nécessite pas de précautions particulières autant pour l'implantation que pour la conduite culturale. Nous préconisons conventionnellement des densités de semis pouvant varier selon la date et les conditions d'implantation de 220 à 280 grains/m². Malgré sa bonne tenue de paille, nous conseillons l'application de régulateur, si besoin, pour une forte densité de la culture pouvant engendrer un risque de verse. L'application d'un fongicide est toujours souhaitable afin de « nettoyer » ou de se prémunir de fortes attaques fongiques afin de préserver la qualité du grain et de la paille. Sans défaut majeur, **HIMALAYA** répond bien à une économie d'intrants tout en conservant son haut niveau de productivité et sa qualité tant en grain qu'en paille.