

OLIVART

Inscription UE 2006 Obtenteur: Jorion Belgique

Blé de printemps
tolérant aux maladies



Zone du culture



Tolérant au chlortoluron

Fiche technique mise à jour :
Janvier 2011

Productif grain+paille

- Adapté aux régions d'élevage
- Adapté en régions: Centre, Est, Massif Central, Ouest
- Permet des semis de blé tardifs et de rattrapage
- Souplesse des dates de semis
- Production intéressante en paille

Rustique

- Très bon comportement vis-à-vis des maladies du feuillage et des épis
- Supporte des densités de semis réduites
- Tolérant au froid pour les semis tardifs d'automne

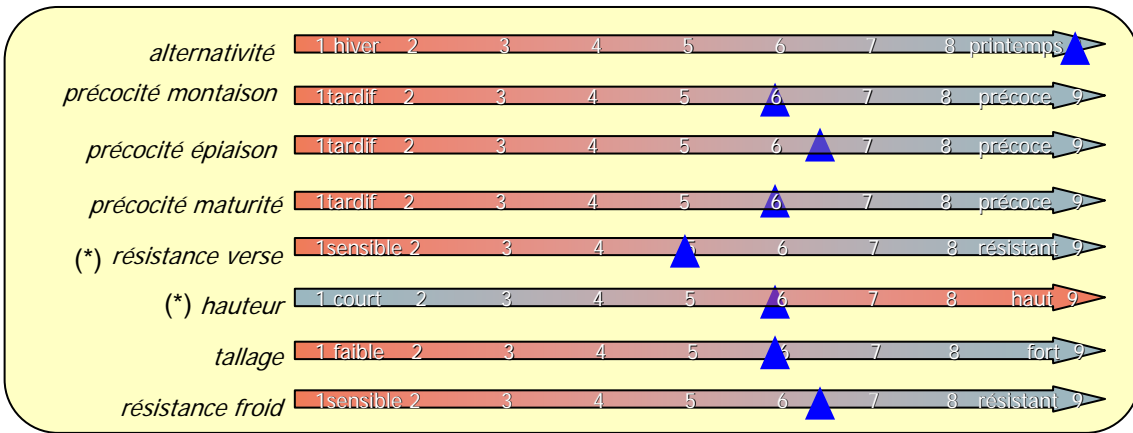
Qualité

- Blé Panifiable Supérieur (BPS)
- Très bonne teneur en protéines
- Profil alvéographe équilibré
- Bonne résistance à la germination sur pied
- Texture « hard »

Polyvalent

- Une production de grain et de paille sans contrainte

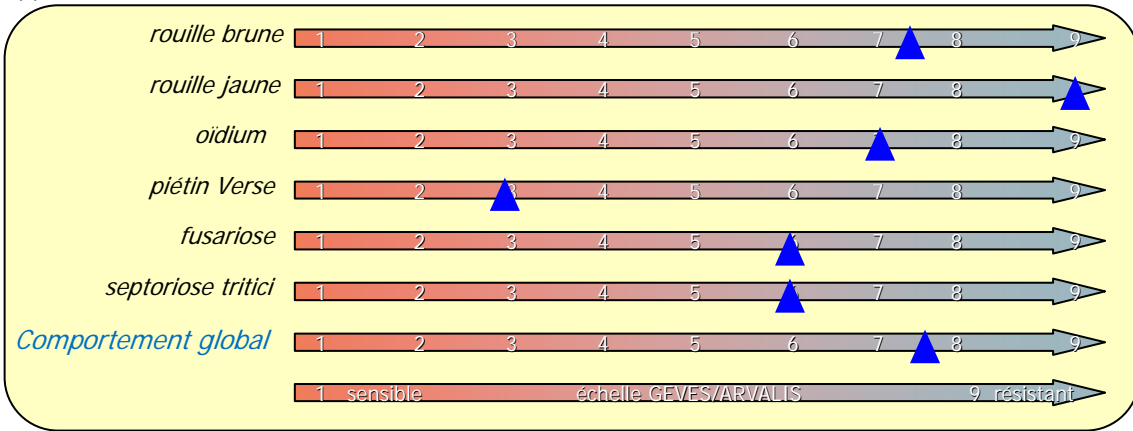
Caractéristiques générales



Particularité
Variété assez haute à fort tallage. Maturité à finition lente

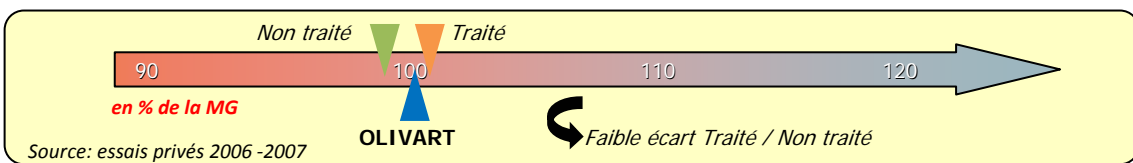
(*) en semis de printemps

Comportement maladies



Particularité
Très bonne tolérance au complexe maladies du feuillage et des épis comportement global très satisfaisant

Productivité



Particularité
Privilégier les sols à bonne réserve hydrique

Les + d'OLIVART

6 bonnes raisons de choisir OLIVART !

- Souplesse des dates de semis: fin octobre à fin mars
- Bon comportement en conduite extensive
- Économe en intrants
- Productif en paille
- Bon poids spécifique
- Qualité BPS

Particularité
Adapté aux régions d'élevage. Bonne valorisation de la variété en conduite économe d'intrants

OLIVART répond à la grande majorité de vos attentes !

Conseil de culture

OLIVART se sème principalement au printemps. Cependant, un semis tardif de fin Octobre est possible en zones peu gélives car son caractère très alternatif lui confère un développement rapide. Les densités de semis doivent varier: semis de fin Octobre (env.200 grains/m²); semis de fin Mars (env.350 grains/m²). La fumure azotée doit être raisonnée en fonction des reliquats et le premier apport réduit; le fractionnement des apports est fortement conseillé et adapté à l'état de la culture. Nous préconisons fortement l'application de régulateurs: 1 application fin tallage puis une seconde application au stade 2 nœuds. Fongicides: veiller à protéger contre le piétin verse, l'observation, la technicité et la pratique de l'agriculteur seront déterminantes pour intervenir en cas de risques.