

LES INFOS PLUS DETAILLEES SUR LES VARIETES DE BLE DUR – REGION CENTRE/ILE-DE-FRANCE

La nouveauté 2023

Nouveauté	Points positifs	Points à surveiller	Observations
ROCAILLOU FLORIMOND DESPREZ 2023 Résultat 2023* : 100%	Teneur en protéines d'un bon niveau malgré son potentiel Mitadinage Moucheture Bon indice de jaune Seule variété inscrite en « Blé Dur Elite »	Sensible à la verse (note d'ANVERGUR) PS en retrait	Inscription Sud : une seule année d'essai en Centre-IDF. Bon rendement (100% de la moyenne générale) à l'échelle du réseau mais une grande variabilité entre sites. Inscrite avec les bonus moucheture, septoriose, rouille brune et fusariose des épis.

* Résultats 2023 du réseau d'essai centre-Ile-de-France en % de la moyenne générale des variétés

Les variétés aux caractéristiques intéressantes

Variétés intéressantes	Points positifs	Points à surveiller	Observations
CANAILLOU FLORIMOND DESPREZ 2021 Résultat 2023* : 100%	Profil maladies Bon indice de jaune Note DON équivalente à RELIEF	Sensible à la verse Mitadinage Teneur en protéines PS en retrait	Très bon comportement face aux maladies (écart T-NT faible) : note rouille jaune très bonne et inscrite avec 3 bonus : rouille brune, septoriose et fusariose. Teneur en protéines moyenne, plutôt faible au regard de sa productivité.
KARUR RAGT 2002 Résultat 2023* : 94%	Moucheture Froid Fusarioses Protéines	PS en retrait Accumulation de DON	Sensible au stress hydrique de fin de cycle (d'où sa productivité en retrait cette année) : irrigations tardives possibles si protection contre la verse anticipée. Son intérêt régional réside dans sa teneur en protéines et sa tolérance au froid.
MIRADOUX FLORIMOND DESPREZ 2007 Résultat 2023* : 99%	Qualité Moucheture Très bon indice de jaune PS	Froid Maladies Potentiel Mitadinage Accumulation de DON	Rendement en retrait (8 ^{ème} année consécutive). Reste une référence en transformation au regard de son profil qualité mais son potentiel est trop limité pour qu'elle soit une référence dans notre région.
RGT KAPSUR RAGT 2021 Résultat 2023* : 100%	Profil maladies Potentiel Moucheture Bon indice de jaune Très bon face à l'accumulation de DON	Sensible à la verse (note d'ANVERGUR) Mitadinage	Très bon comportement face aux maladies (rouilles jaune et brune, septoriose et oïdium). A privilégier avec un précédent à risque DON (maïs, sorgho, ...).

Les variétés conseillées

Variétés conseillées	Points positifs	Points à surveiller	Observations
ANVERGUR RAGT 2013  Résultat 2023* : 105%	Potentiel Souplesse Qualité Très bon indice de jaune	Sensible à la verse PS en retrait Accumulation de DON	Variété toujours aussi productive (1 ^{ère} du regroupement régional 2023 et en pluriannuel) et régulière avec une teneur en protéines correcte malgré son potentiel élevé. A accompagner sur la verse.
RELIEF SYNGENTA 2014  Non présent dans le réseau 2023	Potentiel DON (Mosaïque : VSFB)	Teneur en protéines Maladies du feuillage	Sensible au stress hydrique de fin de cycle. Grande polyvalence, aussi bien en sols profonds que superficiels. Bonne tolérance à la mosaïque des stries en fuseau, même si elle peut tout de même présenter des dégâts en situation de forte pression (MAIS ATTENTION très sensible à la mosaïque des céréales).
RGT BELALUR RAGT 2021   Résultat 2023* : 102%	Potentiel Bonne régularité Moucheture Bon indice de jaune	Mitadinage PS en retrait Accumulation de DON	3 ^{ème} du regroupement régional 2023 derrière les deux références régionales ANVERGUR et RGT VOILUR : confirme son bon potentiel, sa régularité et sa souplesse.
RGT VOILUR RAGT 2016   Résultat 2023* : 103%	Moucheture Teneur en protéines Productivité Verse	PS en retrait Mitadinage Accumulation de DON (note la plus basse)	2 ^{ème} du regroupement régional 2023 et 4 ^{ème} en pluriannuel : polyvalente même si se comporte mieux en sols profonds ou en situations irriguées. A proscrire absolument avec un précédent à risque DON (maïs, sorgho, ...).

Afin d'identifier rapidement les caractéristiques intéressantes des variétés en dehors de leur productivité, des pictogrammes sont associés au nom de la variété :



Bonne teneur en protéines



Bonne tolérance au mitadin



Bonne tolérance à la moucheture



Bonne tolérance globale aux maladies du feuillage

ET LES MELANGES VARIETAUX ?

Les mélanges variétaux ne permettent généralement pas d'obtenir de gain de productivité ou de qualité par rapport aux mêmes variétés cultivées séparément, mais ils ne présentent pas de perte non plus. Selon les typologies et les stratégies d'exploitation, les mélanges peuvent trouver certains avantages :

- Répartition du risque en diluant l'effet année sur plusieurs variétés plutôt qu'une. Cela a le même effet que de choisir un « bouquet » de plusieurs variétés mais cultivées pures. Sur des soles blé dur parfois réduites au sein d'une exploitation, il peut être plus facile de multiplier le nombre de variétés en les cultivant en mélange plutôt que de multiplier le nombre de parcelles.
- Facilités logistiques (nettoyage et réglage du semoir entre deux parcelles et allotement des variétés non nécessaire).
- Equilibrer le ratio rendement/qualité en jouant sur les différents critères complémentaires des variétés dans le mélange.
- Limitation des risques verse et rouille jaune sur les variétés qui y sont sensibles quand elles sont dans un mélange avec des variétés qui présentent de bons niveaux de résistance sur ces deux critères.

Veillez à vous assurer que votre mélange est cohérent avec les cahiers des charges de vos débouchés avant les semis.