



Miradoux, des qualités pour les différents échelons de la filière



Très bon potentiel de rendement

Réseau ARVALIS-Institut du végétal – Récolte 2008

- 106 % de la MG* en région Bassin Parisien
- 104 % de la MG* en région Ouest-Océan
- 110 % de la MG* en région Sud-Ouest
- 105 % de la MG* en région Sud-Est

* Moyenne Générale de l'essai



Régularité pluriannuelle et territoriale



Bon comportement agronomique



Bonne qualité physique

- Bon Poids Spécifique
- Très gros PMG



Blé Dur de Haute Qualité (BDHQ) en zone Sud

- Très bon indice de jaune
- Bonne tolérance à la moucheture





Caractéristiques agronomiques

➤ Rythme de développement

Note CTPS

Obtenteur : Florimond Desprez
Inscription : 2007

Alternativité	Alternatif à printemps	8
Précocité :		
- montaison	½ Précoce	6
- épiaison	½ Précoce	
- maturité	½ Précoce	

➤ Accidents de végétation

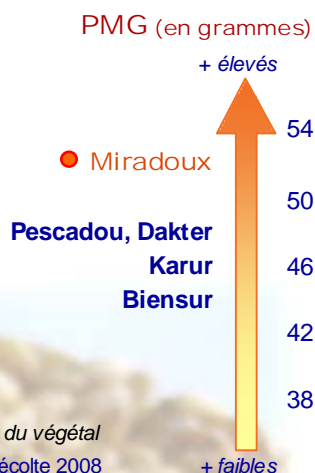
Froid	Peu sensible	-
Verse	Peu sensible	6
Hauteur	Courte à moyenne	3,5

➤ Résistance aux maladies

Oïdium	Assez résistant	7	Bonification
Rouille jaune	Assez résistant		
Rouille brune	Sensible à assez sensible *	3 *	
<i>Septoria tritici</i>	Assez sensible	4	
<i>Septoria nodorum</i>	Assez résistant	-	
Fusariose épis	Assez sensible à peu sensible *	4,5 *	

➤ Facteurs de rendement

Tallage	Assez faible
Fertilité d'épis	Elevée
PMG	Gros à très gros
Poids Spécifique	Elevé



Source : ARVALIS-Institut du végétal
Région Sud - Récolte 2008



Miradoux **est ½ précoce à montaison comme à maturité** et présente une bonne tolérance au froid et à la verse.

Miradoux présente une certaine sensibilité à la Rouille brune. Afin de préserver son haut potentiel de rendement, il convient de suivre la pression de cette maladie et de le protéger en conséquence.





Potentiel de rendement

➤ Résultats CTPS 2005-2006

Miradoux exprime, avec une régularité pluriannuelle et territoriale, son très bon potentiel de rendement :

- 104,2 % des Témoins en Traité – Zone Nord

Témoins : Biensur, Karur, Lloyd

- 105,3 % des Témoins en Traité – Zone Sud

Témoins : Biensur, Joyau, Nefer

Résultats CTPS	% Témoins Traités		% Témoins Non Traités	
	Nord	Sud	Nord	Sud
2005	105,45	104,58	107,05	105,44
2006	103,18	106,16	103,52	106,70
Moyenne 05-06	Nord : 104,37 Sud : 105,62			

Témoins : Nord : Biensur, Karur, Lloyd
Sud : Biensur, Joyau, Nefer

➤ Résultats des essais ARVALIS-Institut du végétal

Récoltes 2007 et 2008



Résultats ARVALIS Miradoux	Résultats 2008		Résultats 2007	
	Rdt en % MG	Nb essais	Rdt en % MG	Nb essais
Bassin Parisien, Centre	106	13	103	17
Poitou-Charentes	104	8	108	6
Sud-Ouest	110	6	107	5
Sud-Est	105	7	105	8

Rendement en % de la Moyenne Générale (% MG)

➤ Résultats pluriannuels des essais Terrain

Récoltes 2007 et 2008

Résultats Essais Terrain Miradoux	Résultats 2008		Résultats 2007	
	Rdt en % T	Nb essais	Rdt en % T	Nb essais
Bassin Parisien	105,3	23	106,7	30
Centre, Centre-Ouest	102,5	16	109,5	23
Sud-Ouest	108,5	17	111,6	18
Sud-Est	107,1	12	103,2	15



Rendement en % des Témoins :

Bassin Parisien et Centre-Ouest :

2007-2008 : Biensur, Karur, Pescadou

Sud-Ouest et Sud-Est :

2007-2008: Biensur, Dakter, Pescadou

Miradoux a exprimé, sur les différents réseaux et territoires, un excellent potentiel de rendement en 2007 et en 2008.





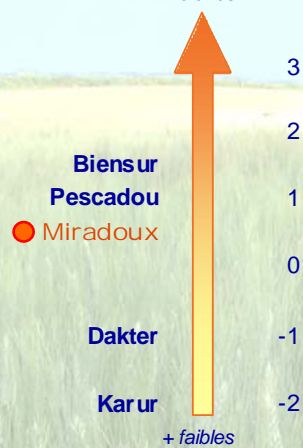
Valeur technologique

		Zone Nord	Zone Sud
Indice de jaune	Très bon	8,5	8
Indice de brun	Assez bon	5,5	6
Mitadinage	Assez faible	6	6
Moucheture	Très bonne	8	8
Teneur en protéines	Moyenne à assez élevée	5,5	6
Poids de Mille Grains	Très gros	7,5	8
Classe Technologique		Blé Dur de Couleur BDC	Blé Dur Haute Qualité BDHQ

Poids Spécifique

Ecart à la moyenne

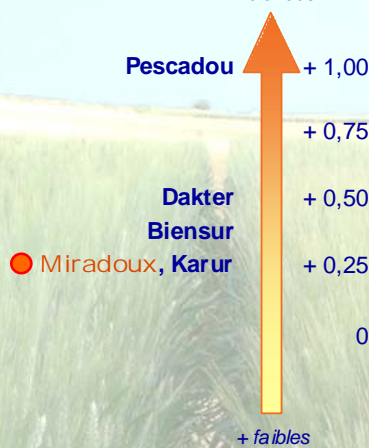
+ élevés



Teneur en protéines

Ecart à la moyenne

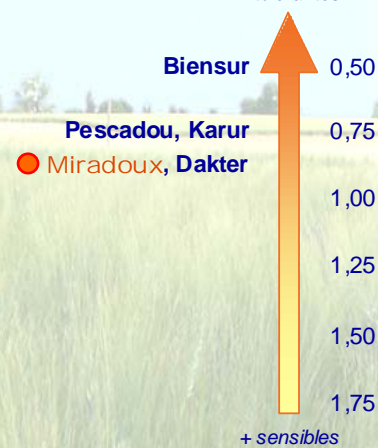
+ élevés



Mitadinage

Indice de tolérance

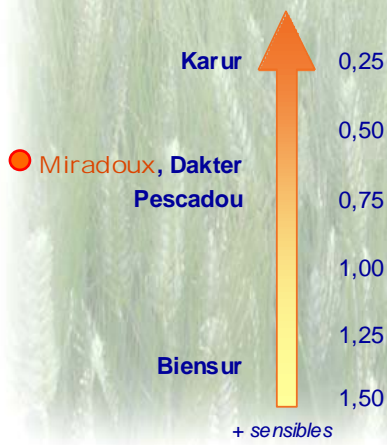
+ tolérantes



Moucheture

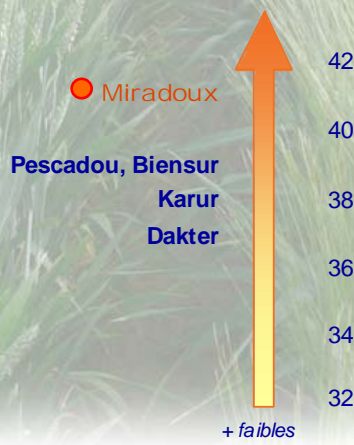
Indice de tolérance

+ tolérantes



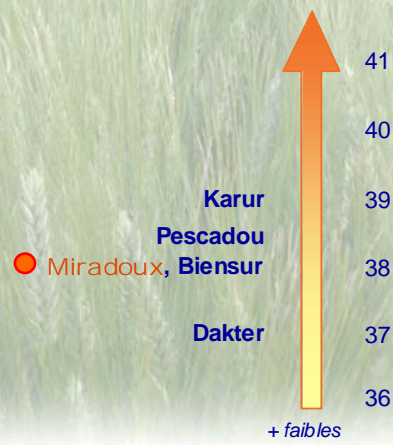
Indice de jaune

+ élevés



Indice de brun

+ élevés



Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions climatiques et écologiques ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues et étudiées en France, S.A. Maison Florimond Desprez - RCS 68 500 170 - Mars 2009 - Crédit Photos : Florimond Desprez

Source : ARVALIS-Institut du végétal – CHOISIR Aquitaine, Midi-Pyrénées, Aude – Août 2008

Miradoux, **Blé Dur de Haute Qualité**, est équilibré sur l'ensemble des critères technologiques et se distingue par un excellent indice de jaune.

Sources : CTPS et ARVALIS-Institut du végétal



FLORIMOND DESPREZ
Créations Variétales

www.florimond-desprez.fr