

REGION SUD-EST

Les résultats ci-dessous sont issus d'un regroupement de 5 essais : **Prades le Lez (34), Marguerittes (30), Mondragon (84), Montagnac (04), Eure (26)**.

Les essais de Fourques (30), touchés par le piétin échaudage, et de Gréoux (04), hétérogènes, ne sont pas regroupés.

Les essais retenus sont tous marqués par une fertilité d'épi un peu en retrait (remontée d'épis plus petits) et un PMG élevé.

En moyenne sur ces essais, les rendements moyens de 9 variétés sur les 10 testées sont très proches ($86 \pm 2,5$ q/ha) et ne sont pas statistiquement différents.

Comme souvent, ce sont les résultats particuliers, rendements supérieurs à la moyenne et contre-performances, qui nous renseignent sur les forces et faiblesses de chaque variété.

- **Nobilis**, confirme sa stabilité et sa polyvalence. On notera son très bon comportement dans les essais où le piétin échaudage était présent (Fourques) ou suspecté (Eurre).
- **Relief** tire profit des bonnes conditions de remplissage de l'année, notamment dans les milieux à haut potentiel les mieux alimentés en eau (Marguerittes et Eure).
- **Anvergur** est dans la moyenne, avec une fertilité d'épis en retrait notamment dans les milieux froids (Prades et Montagnac).
- **Casteldoux, Heraklion et Toscadou**, maintiennent assez bien leur fertilité dans ces conditions et valorisent leur gros PMG potentiel.
- **Sculptur et Miradoux**, malgré leur âge (inscrites en 2008) sont dans les meilleures et très régulières. Comme les précédentes grâce à une fertilité d'épi maintenue mais aussi probablement grâce à la faible pression des maladies.
- **RGT Voilur** est au niveau d'Anvergur dans 4 essais mais très en retrait à Eure. Son PS et son PMG réduits indiquent une mauvaise finition ; du piétin échaudage est suspecté. A Fourques, où le piétin échaudage est certain, RGT Voilur est particulièrement pénalisée.
- **RGT Aventadur**, variété ultra précoce (plus encore que Claudio) se distingue logiquement par un potentiel de rendement inférieur. En outre, à Marguerittes, elle a été pénalisée par du gel en fin de montaison. A Montagnac, milieu séchant auquel elle est bien adaptée, elle est dans la moyenne de l'essai.

VARIETE	Rendement (15% d'humidité) traité fongicide			REGULARITE - Rendement (15% d'humidité) moyenne et écart-type en q/ha						
	q/ha	% de la moyenne	groupes homogènes	65	70	75	80	85	90	95
NOBILIS	88.6	104	a							
RELIEF	88.3	104	a							
SCULPTUR	88.1	104	a							
HERAKLION	86.5	102	a							
ANVERGUR	86.3	102	a							
MIRADOUX	85.1	100	a							
TOSCADOU	84.3	99	a							
RGT VOILUR	84.1	99	a							
CASTELDOUX	83.3	98	a							
RGT AVENTADUR	74.9	88	b							
Moy. Générale	85.0			Le trait vertical représente la moyenne générale.						
ETR	3.7			La longueur des barres illustre la régularité de la variété par rapport à l'ensemble des variétés testées, elle est égale à 2 écarts-types.						
Nombre d'essais	5									

Rendements pluriannuels Méditerranée

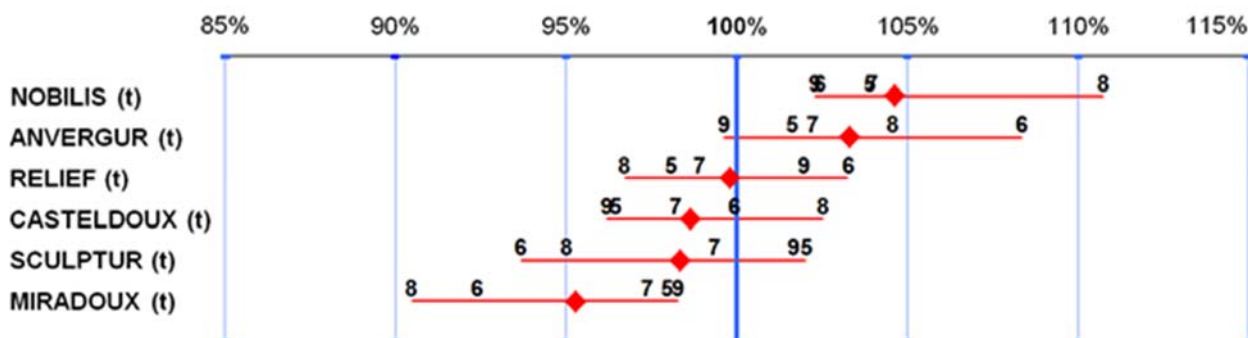
Le rendement est exprimé en % des variétés témoins.
Les chiffres et le point central indiquent respectivement le millésime et la moyenne pluriannuelle. (ex : 6 = 2016 ; 7 = 2017).

Traits dominants des 5 années représentées :

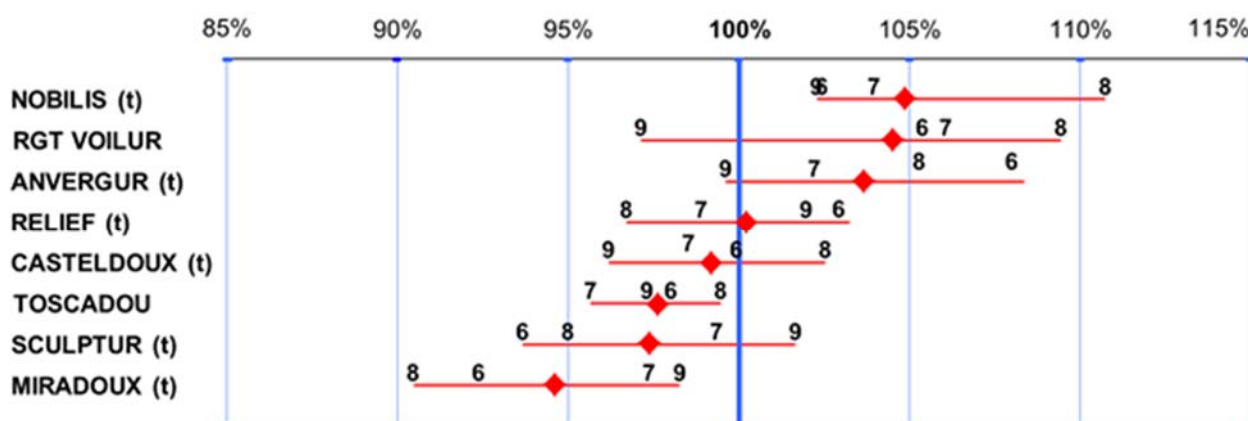
- 2015 : Excès d'eau hivernal ; sécheresse de printemps marquée ; rouille brune précoce.

- 2016 : Sécheresse de printemps ; forte pression de maladies foliaires ; remplissage favorable.
- 2017 : Très bonne année ; peu de stress ; sécheresse de fin de cycle classique.
- 2018 : Climat très pluvieux en fin de cycle induisant asphyxie et maladies (feuilles et épis).
- 2019 : Excès d'eau à l'automne ; sécheresse de printemps marquée ; remplissage favorable.

Variétés présentes 5 ans



Variétés présentes 4 ans



Variétés présentes 3 ans

