



## Les variétés de blé dur recommandées dans la zone Ouest Océan

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



Bonne tolérance globale aux maladies du feuillage



Bonne teneur en protéines



Bonne tolérance au mitadin




Bonne tolérance à la moucheture


## Les nouveautés 2024

Nouveautés 2024	Points positifs	Points à surveiller	Observations
<p><b>RGT INSIEMUR</b> RAGT 2024</p> <p>Semis automne : <b>103 %</b> Semis printemps : <b>102 %</b></p>	<p>Très bon potentiel, proche de ceux d'ANVERGUR assez régulière en semis d'automne.</p> <p>Très bonne tolérance aux maladies du feuillage (bonus rouille brune à l'inscription). Bonus fusariose des épis et moucheture.</p> <p>Très bon PS.</p>	<p>Attention à la dilution de la protéine qui semble rapide (malgré un bonus protéine à l'inscription) – assurer une bonne fertilisation DFE.</p> <p>Sensible à la verse (proche d'ANVERGUR)</p>	<p>Variété demi tardive à positionner probablement en sol plus profond où elle performe largement mieux.</p>
<p><b>RGT RAPSOLUR</b> RAGT 2024</p> <p>Semis automne : <b>100 %</b> Semis printemps : <b>102 %</b></p>	<p>Potentiel moyen, un peu plus irrégulier.</p> <p>Bonus moucheture.</p>	<p>Tolérance correcte aux maladies du feuillage. Surveiller la rouille brune en année à forte pression.</p> <p>Assez sensible à la verse (légèrement mieux qu'ANVERGUR). PS moyen.</p>	<p>Variété avec une productivité moyenne, sans profil très tranché et sans être décevante. A surveiller sur les maladies, la protéine et le mitadin.</p>
<p><b>CABAYOU</b> FLORIMOND DESPREZ 2024</p> <p>Semis automne : <b>97 %</b> Semis printemps 2024 : <b>97 %</b></p>	<p>Rendement en retrait dans la région en semis d'automne.</p> <p>Très bonne tolérance à la verse. Très bonne tolérance aux maladies du feuillage (bonus rouille brune et septoriose à l'inscription).</p> <p>Equilibré en qualité.</p> <p>Très bon PS.</p>	<p>Attention à la dilution de la protéine qui semble rapide (malgré un bonus protéine à l'inscription) – assurer une bonne fertilisation DFE.</p>	


## Variétés conseillées

Variétés conseillées	Points positifs	Points à surveiller	Observations
<b>ANVERGUR</b> RAGT 2013  Résultats 2024 : <b>101 %</b> Semis printemps 2024 : <b>100 %</b> Pluriannuel (3 ans) : <b>102 %</b>	Très bon potentiel régulier dans tous les milieux et quelques soient les conditions climatiques Qualité équilibrée : assez bon sur le mitadin, juste correct en moucheture, protéines correctes.	Assez sensible à la verse Assez sensible à la rouille brune (à surveiller) PS un peu en retrait	Variété productive tout terrain et régulière Surveillez la rouille brune et accompagner sur la verse en sol profond ou irrigué.
<b>RGT BELALUR</b> RAGT 2021  Résultats 2024 : <b>100 %</b> Semis printemps 2024 : <b>95 %</b> Pluriannuel (3 ans) : <b>102 %</b>	Très bonne productivité, régulière, proche d'ANVERGUR, voire plus en sol profond, peu sensible à la verse. Profil maladies équilibré sans être indemne de symptômes. Protéines dans la moyenne malgré son potentiel.	Ne semble pas apprécier les finitions difficiles. PS en retrait. Correct en mitadin mais besoin unitaire bq à 3.9u/q	Variété productive plus régulière en sol profond. Plus tardive, peut supporter des semis un peu plus précoces. Surveillez la rouille brune et la septoriose : assez souple en pression faible (à surveiller en forte pression) Assurer une bonne fertilisation pour assurer le mitadin, 70u à DFE obligatoire
<b>RGT VOILUR</b> RAGT 2016   Résultats 2023 : <b>96 %</b> Semis printemps 2024 : <b>98 %</b> Pluriannuel (3 ans) : <b>98 %</b>	Potentiel de rendement un peu plus en retrait. Très bon comportement maladies du feuillage, TB rouille brune, B septoriose Belle qualité : bonne teneur en protéines, bon en moucheture et correct mitadin. Résistant verse. Rare variété avec un besoin unitaire faible, bq à 3.7u/q	Rouille jaune facilement visible sur la variété Sensible à l'accumulation de DON	Très bon compromis qualité et agronomie Eviter les précédents à risque DON (maïs, sorgho) Probablement plus sensible aux maladies racinaires, attention aux implantations humides, éviter les blés sur blés. Plus sensible à la germination sur pied

## Variété récente qui confirme et est conseillée

Variété récente 2023	Points positifs	Points à surveiller	Observations
<p><b>ROCAILLOU</b> FLORIMOND DESPREZ 2023</p>  <p>Résultats 2023 : <b>104 %</b> Semis printemps 2024 : <b>108 %</b> Pluriannuel (3 ans) : <b>101 %</b></p>	<p>Bonne tolérance aux maladies du feuillage. Très bon comportement 2024 notamment en semis tardif. Bien en mitadin et moucheture. Très bonne tolérance aux fusarioses (note DON équivalente à RELIEF). Teneur en protéines d'un bon niveau malgré son potentiel.</p>	<p>PS en retrait mais mieux cette année. Assez sensible à la verse, proche d'ANVERGUR</p>	<p>Variété équilibrée en maladies et qualité avec du potentiel. Surveiller la septoriose en cas de forte pression. Assez précoce et à petit PMG. Attention au PS parfois bas, à récolter sans tarder pour ne pas dégrader davantage ce critère.</p>

## Variétés à moins bon compromis mais avec des avantages certains

Moins bon compromis mais des avantages certains	Points positifs	Points à surveiller	Observations
<p><b>CANAILLOU</b> FLORIMOND DESPREZ 2021</p>  <p>Résultats 2023 : <b>100 %</b> Semis printemps 2024 : <b>98 %</b> Pluriannuel (3 ans) : <b>98 %</b></p>	<p>Très bonnes tolérances aux maladies Adaptée au sol profond comme difficile Note DON équivalente à RELIEF</p>	<p>Productivité moyenne en sol profond En retrait moucheture, mitadin et PS Bq = 3.9 Assez sensible à la verse, proche d'ANVERGUR</p>	<p>3 bonus maladies : rouille brune, septoriose et fusariose et note rouille jaune très bonne. Sa <b>tolérance aux maladies</b> semble importante même sur site très attaqué. A positionner plutôt en sol difficile et récolter sans tarder. Productivité très régulière.</p>