

Les infos plus détaillées sur les variétés

La nouveauté

Nouveauté 2023	Points positifs	Points à surveiller	Observations
<p>ROCAILLOU FLORIMOND DESPREZ 2023</p>  <p>Potentiel sol prof. : 102% Potentiel sol sup. 101%</p>	<p>Bonne tolérance aux maladies du feuillage Semble adaptée au sol profond comme difficile Bien en mitadin et moucheture Teneur en protéines d'un bon niveau malgré son potentiel</p>	<p>PS en retrait Assez sensible à la verse, proche d'ANVERGUR</p>	<p>Variété équilibrée en maladies et qualité. Assez précoce et à petit PMG. Attention au PS 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>CANAILLOU FLORIMOND DESPREZ 2021</p>  <p>Potentiel sol prof. : 103% Potentiel sol sup. 101%</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 tolérance aux maladies semble importante même sur site très attaqué. A positionner plutôt en sol difficile et récolter sans tarder. Productivité très régulière.</p>
<p>FORMIDOU FLORIMOND DESPREZ 2021</p>  <p>Potentiel sol prof. : 98% Potentiel sol sup. 99%</p>	<p>Capacité de concentration en protéines Qualité équilibrée : très bonne en mitadin, bien en moucheture. Assez peu sensible à toutes les maladies du feuillage Note DON équivalente à RELIEF</p>	<p>Productivité moyenne dans tous les milieux Plus sensible à la verse qu'ANVERGUR PS en retrait Bq = 3.9</p>	<p>Variété qualitative à potentiel moyen mais régulier Régulateur quasi obligatoire Surveillez la rouille brune tout de même</p>

Moins bon compromis mais des avantages certains	Points positifs	Points à surveiller	Observations
<p>RGT VANUR RAGT 2020</p> <p>Potentiel sol prof. : 103% Potentiel sol sup. 101%</p>	<p>Potentiel moyen qui tire son épingle du jeu par la précocité en année échaudante ou difficile en fin de cycle Correct en moucheture et en mitadin</p>	<p>PS les plus petits des variétés testées Protéines dans la moyenne mais en dilution rapide dès qu'il y a du potentiel Tolérance globale aux maladies en retrait (assez sensible rouille brune et septo) Assez sensible à la verse, proche d'ANVERGUR</p>	<p>Variété précoce à l'image de SCULPTUR, à semer après le 1^{er} novembre Compromis en demi-teinte avec une bonne qualité mais une agronomie très en retrait, malgré un potentiel très bon cette année</p>
<p>PLATONE SEM PARTNERS 2016</p>  <p>Potentiel sol prof. : 98% Potentiel sol sup. 96%</p>	<p>Globalement bonne face aux maladies du feuillage Qualité d'un très bon niveau : teneur en protéines dans la moyenne, très bonne tolérance mitadin et plus gros PS jamais observé Tolérance DON > à RELIEF</p>	<p>Productivité en retrait mais mieux en sol profond Tolérance moucheture en retrait</p>	<p>Variété italienne avec une précocité adaptée à la région Très bon candidat qualité mais rendement limitant, à conserver dans certains secteurs où la qualité est un enjeu fort. Surveillez la rouille brune tout de même</p>

Variétés conseillées

Variétés conseillées	Points positifs	Points à surveiller	Observations
<p>ANVERGUR RAGT 2013</p> <p>Potentiel sol prof. : 103% Potentiel sol sup. 104%</p>	<p>Très bon potentiel dans tous les milieux et quelques soient les conditions climatiques Qualité équilibrée : assez bon sur le mitadin, juste correct en moucheture, protéines correctes.</p>	<p>Sensibilité au froid tardif probablement plus important Assez sensible à la verse Assez sensible à la rouille brune (à surveiller) PS un peu en retrait</p>	<p>Variété productive tout terrain et régulière Surveillez la rouille brune (nous ne sommes pas à l'abri d'un contournement) et accompagner sur la verse en sol profond</p>
<p>RELIEF SYNGENTA 2014</p> <p>Potentiel sol prof. : 101% Potentiel sol sup. 101%</p>	<p>Variété très productive qui n'apprécie pas les finitions très difficiles Peu sensible à l'accumulation de DON sans que cela soit suffisant pour être indemne en année à forte pression</p>	<p>Assez sensible à la rouille brune et sensible à la rouille jaune (première variété exprimant des symptômes) Tolérance à la moucheture et au mitadin en retrait Teneur en protéines modeste + besoin unitaire bq à 3.9</p>	<p>Variété qui conserve son potentiel dans tous type de milieux sauf échaudage trop intense Teneur en protéine souvent juste impactant le mitadin facilement. Assurer une bonne fertilisation, 70u à DFE obligatoire</p>
<p>RGT BELALUR RAGT 2021</p>	<p>Très bonne productivité, équivalente à ANVERGUR, voir plus en sol profond</p>	<p>Moins régulière que ANVERGUR en rendement, ne semble pas apprécier les finitions difficiles</p>	<p>Variété productive plus régulière en sol profond Surveillez la rouille brune et la septoriose : assez souple en pression faible</p>

Variétés conseillées	Points positifs	Points à surveiller	Observations
Potentiel sol prof. : 105% Potentiel sol sup. 103%	Profil maladies équilibré sans être indemne de symptômes Protéines dans la moyenne malgré son potentiel	PS en retrait Correct en mitadin mais besoin unitaire bq à 3.9u/q	(à surveiller en forte pression) Assurer une bonne fertilisation pour limiter assurer le mitadin, 70u à DFE obligatoire
RGT KAPSUR RAGT 2021  Potentiel sol prof. : 98% Potentiel sol sup. 100%	Productivité correcte en sol difficile et en finition difficile Maintien un bon niveau de protéines malgré son potentiel Bon PS Tolérance DON > à RELIEF Profil équilibré en maladies Bonne en moucheture et correct en mitadin	Productivité en retrait en sol profond Correct en mitadin Assez sensible à la verse, proche d'ANVERGUR	Variété assez productive en sol difficile avec un profil maladies intéressant. Surveillez la rouille brune tout de même. Très bon compromis qualité technologique et sanitaire
RGT VOILUR RAGT 2016    Potentiel sol prof. : 102% Potentiel sol sup. 102%	Potentiel de rendement élevé dans tous type de milieu. Référence en comportement face aux maladies du feuillage, très bien en rouille brune, bon en septoriose Belle qualité : teneur en protéines importante malgré son potentiel, bonne face à la moucheture et correct en mitadin Rare variété avec un besoin unitaire faible, bq à 3.5u/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

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