

Comportement des variétés

Ce tableau regroupe l'ensemble des observations pluriannuelles dans les essais d'inscription (CTPS/GEVES) et de post inscription (ARVALIS et partenaires). Il intègre les observations réalisées dans les

essais de post inscription 2021, en particulier sur l'évolution des maladies (oïdium, rouille jaune...).

Ce tableau ne concerne que les variétés testées en 2021.

| Variété | Inscription | Précocité épiaison | Précocité épiaison (En jour d'écart à Bréhat) | Rendement (% variétés présentes) | Qualité | | | Hauteur écart à Bréhat en cm | Sensibilité à la verse | Résistance aux maladies | | | | | |
|--|-------------|-----------------------|---|----------------------------------|---|----------------------------|----------------------------------|------------------------------|------------------------|---|--------|---------------|---------------|-----------------|---|
| | | | | | Protéines ⁽¹⁾ écart à une isocourbe d'azote exporté en % | PS écart à Bréhat en kg/ha | Germination sur épi (note GEVES) | | | Sensibilité globale aux maladies ⁽³⁾ | Oïdium | Rouille jaune | Rouille brune | Rhynchosporiose | Sensibilité au risque mycotoxines (DON) |
| Nouveautés et variétés récentes | | | | | | | | | | | | | | | |
| BILBOQUET | 2020 | 1/2 tard. à 1/2 préc. | 4.7 | 99 | -0.3 | -0.3 | 3 | 4 | ++ | 8.4 | + | ++ | ++ | - | + |
| KITESURF | 2020 | 1/2 précoce | 1.3 | 98 | -0.1 | 1.9 | 3 | 9 | - | 10.3 | + | ++ | - | - | + |
| LUMACO | 2020 | 1/2 précoce | 0.9 | 101 | 0.3 | 2.4 | 4 | 0 | - | 6.2 | ++ | ++ | + | +/- | + |
| RGT GWENDALAC | 2021 | 1/2 précoce | 0.9 | 105 | 0.0 | 0.0 | 5 | -10 | + | 10.3 | ++ | - | + | + | |
| RGT OUESSAC | 2020 | 1/2 précoce | -0.2 | 100 | -0.1 | -0.7 | 4 | 3 | + | 9.6 | + | + | +/- | +/- | +/- |
| RGT RUTENAC | 2020 | 1/2 tard. à 1/2 préc. | 3.6 | 98 | 0.1 | 2.1 | 3 | 8 | +/- | 7.1 | + | + | + | + | +/- |
| RUCHE | 2020 | 1/2 précoce | 1.9 | 100 | -0.5 | 0.9 | 3 | -8 | +/- | 8.1 | ++ | ++ | ++ | + | +/- |
| Références | | | | | | | | | | | | | | | |
| BREHAT | 2018 | 1/2 précoce | 0.0 | 98 | -0.3 | 0.0 | 3 | 0 | +/- | 9.5 | ++ | ++ | ++ | + | - |
| RAMDAM | 2018 | 1/2 précoce | 0.2 | 102 | -0.3 | -1.6 | 4 | -1 | + | 12.2 | - | +/- | ++ | +/- | +/- |
| RIVOLT | 2018 | Précoce | -0.5 | 105 | 0.1 | -0.9 | 3 | -8 | + | 17.9 | +/- | - | ++ | +/- | + |
| RGT OMEAC | 2017 | Précoce | -2.6 | 99 | 0.4 | 4.1 | 4 | -2 | - | 8.3 | + | ++ | +/- | - | +/- |
| BIKNI | 2016 | Ultra précoce | -8.0 | 99 | 0.4 | 2.1 | 4 | -14 | + | 9.7 | - | ++ | +/- | + | (+/-) |
| ELICSIR | 2015 | 1/2 tard. à 1/2 préc. | 3.6 | 96 | 0.2 | 1.6 | (4) | -6 | + | 11.4 | +/- | +/- | ++ | + | + |

(1) : écart à l'isocourbe de quantité moyenne d'azote exporté dans les grains. Données pluriannuelles France entière.
 (2) : perte de rendement en l'absence de traitement fongicide, moyenne 2019 à 2021 France entière

| | |
|------------------|-----|
| Très favorable | ++ |
| Favorable | + |
| Moyen | +/- |
| Défavorable | - |
| Très défavorable | -- |