

# protection fongicide de vos céréales en 2010 : **SOIGNER SON T1**

Centre Ouest - Avril 2010

Graphique : écart rendement en qx/ha entre un programme T1 à 2N puis T2 à DFE et un traitement unique - Essais BASF Centre Ouest

► Marques déposées BASF, Bell®, et Pyros®, Année et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ces produits de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Azur BASF Agro (0810023033) qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. Dangereux. Respecter mes précautions d'emploi, lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation. REF862FCFFEE04100QUEST

- Des conditions climatiques du début de printemps propices aux maladies
- Un potentiel blés de bon niveau

► **soigner son 1er traitement (positionnement & dose) sera déterminant pour la rentabilité de sa céréale.**

**Impact rentabilité du 1<sup>er</sup> traitement : 10 qx/ha**  
(moyenne 6 dernières campagnes)

- L'expérience montre qu'un T1 est rentable, quelle que soit l'année.
- Le rendement est le meilleur diviseur des charges fixes.
- Un bon T1 permet de limiter fortement l'impact du piétin verse, de maîtriser la septoriose en la stoppant précocement, et ainsi de positionner le 2<sup>ème</sup> traitement dans des conditions optimum d'efficacité.



Piétin verse

Nuisibilité Potentielle  
5-8 qx/ha



Septoria tritici

Nuisibilité Potentielle  
30-40 qx/ha

**Sur une majorité de situations, le stade 1er nœud est prévu vers le 10 avril**

- Un mauvais positionnement de T1 induit une perte moyenne de 4 à 5 qx (18 essais réseau Arvalis 2009)

**Faites le choix de la performance et de la polyvalence**

**PYROS®**

**Bell®**

**BELL® : Autorisation de vente N° : 2060120 - Composition : 233 g/l bosalid + 67 g/l époxiconazole - Formulation : SC-Usages autorisés : BLÉS : septoriose, rouille brune, rouille jaune, piétin versa -ORGES : helminthosporiose, rhynchosporiose, rouille naine, oïdium, piétin versa -AVOINE : rouille couronnée, oïdium, piétin versa -SEIGLE : rhynchosporiose, rouille brune -TRITIQUE : septoriose, rouille brune, rouille jaune, oïdium, piétin versa -Dose autorisée : 1,5 l/ha -Classement toxicologique : N - Xn - R40 - R41 - R51/53 - R 62 - R63 -Distance aux points d'eau : respecter une zone non traitée (ZNT) de 5m -Délai d'emploi avant récolte : 35 jour-Délai de rentrée dans la parcelle : 24 heures (Cf Arrêté J.O du 21/09/06) - Nombre maximum d'applications par an : 2 -PYROS® : Autorisation de vente N° : 9400494 -Composition : 450 g/l oïdium, septoriose, fusariose des épis : 1L/ha -ORGES : helminthosporiose, rhynchosporiose, oïdium : 1L/ha -Classement toxicologique : Xn - N - R22 - R41 - R65 - R66 - R67 - R50/53 -Distance aux points d'eau : respecter une zone non traitée (ZNT) de 5m (Cf Arrêté J.O du 21/09/06)-Délai d'emploi avant récolte : 42 jours-Délai de rentrée dans la parcelle: 24 heures (Cf Arrêté J.O du 21/09/06)**

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI**