Sur base des essais variétaux 2014

Quelles variétés semer au sud du Sillon Sambre & Meuse?

Variétés très précoces à demi-précoces

1. Variétés très précoces

Confirmation: Tokala.

La variété Tokala offre à nouveau un excellent niveau de rendement en matière sèche et en KVEM/ha. Elle confirme également de bons résultats dans le réseau de base 2014 en Basse et

Moyenne Belgique.

Nouveautés intéressantes : Lg 30212 et Es Thalasso.

La nouveauté Lg 30212 procure un bon niveau de rendement aussi bien en en matière sèche qu'en

KVEM/ha. Elle a également une bonne valeur alimentaire avec une digestibilité proche de la moyenne

des témoins. Malgré un niveau de rendement en matière sèche un peu inférieur à celui des témoins,

la variété Es Thalasso a un bon comportement global sur le plan quantitatif et qualitatif.

Sur le plan sanitaire, toutes les variétés de ce groupe se sont bien comportées vis-à-vis du charbon en

2014.

2. Variétés précoces

Confirmations: Geoxx, Mallory, Sy Comandor, Lg 30220 et Lg 30217.

Les variétés Geoxx et Mallory confirment un excellent rendement en matière sèche et en énergie par

hectare. Pour Mallory, on note également en rendement très régulier d'une année à l'autre ainsi

qu'une excellente digestibilité de la matière organique.

Sy Comandor et Lg 30220 offrent un bon niveau de rendement en matière sèche et en KVEM/ha. De

plus, le rendement en matière sèche de ces deux variétés est très régulier d'une année à l'autre. Bon

comportement également sur le plan de la valeur alimentaire.

Avec une bonne valeur alimentaire et un rendement en matière sèche légèrement inférieur à la

moyenne des témoins, Lg 30217 mérite également l'attention.

Les variétés Mallory et Sy Comandor confirment également de bons résultats dans le réseau de

base 2014 en Basse et Moyenne Belgique.

Nouveautés intéressantes : Volumixx, Lg 30232 et Lg 30215.

La nouveauté Volumixx procure un très bon rendement en matière sèche et en KVEM/ha malgré une

digestibilité inférieure à la moyenne des témoins. Lg 30232 atteint un bon niveau de rendement en

matière sèche et en énergie avec une excellente digestibilité de la matière organique qui figure parmi

les meilleures de ce groupe. Lg 30215 mérite également l'attention en raison de ses bons rendements

et de sa très bonne valeur alimentaire.

Pour les différentes variétés de ce groupe, on ne constate pas de problèmes de sensibilité au

charbon.

3. Variétés demi-précoces à demi-tardives

Confirmations: Sy Unitop, Sy Kairo et Lg 30223.

Sy Unitop et Sy Kairo offrent toutes les deux un excellent rendement en matière sèche, très régulier

d'une année à l'autre, combiné à une digestibilité inférieure à la moyenne des témoins. Excellent

rendement énergétique par hectare pour Sy Unitop.

Bon comportement global pour la variété Lg 30223 qui offre une des meilleures digestibilités de la

matière organique de ce groupe.

Nouveautés intéressantes : Es Albatros et Rivaldinio Kws.

Très bonne entrée dans ce réseau pour la variété Es Albatros qui procure un très bon rendement en

matière sèche et en KVEM/ha combiné à de bons paramètres alimentaires. Citons également la

variété Rivaldinio Kws pour son très bon rendement en matière sèche malgré une valeur alimentaire

décevante.

A l'exception d'une variété encore sous code actuellement, toutes les variétés de ce groupe se sont

bien comportées vis-à-vis de du charbon en 2014.

Michaël Mary et Guy Foucart (CIPF)

Maxime Hautot (CPL-VEGEMAR)