



Note d'information régionale du 6 avril 2018

LABOUR REVERDI

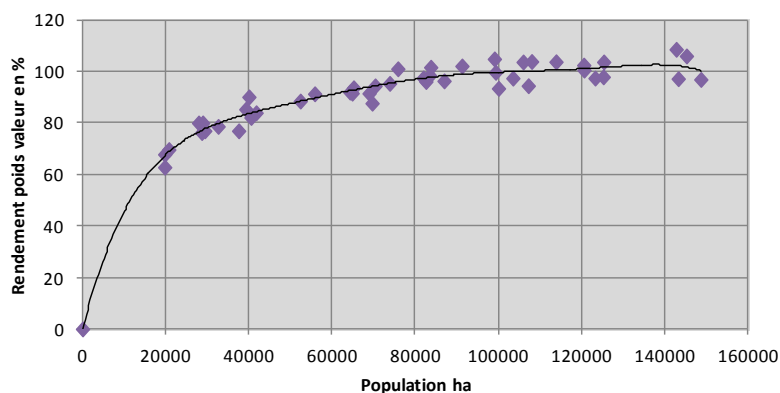


- NETTOYER la parcelle avant le semis.
- **APPLIQUER un herbicide non sélectif 24h minimum avant toute préparation du lit de semences.**
- 360 à 720 g/ha de Glyphosate sur jeunes adventices.
- 720 à 1200 g/ha de Glyphosate sur adventices développées.

Sous-estimer la capacité de repiquage des adventices entrainera de graves complications du désherbage.

DENSITE DE SEMIS

Effet de la population sur le rendement

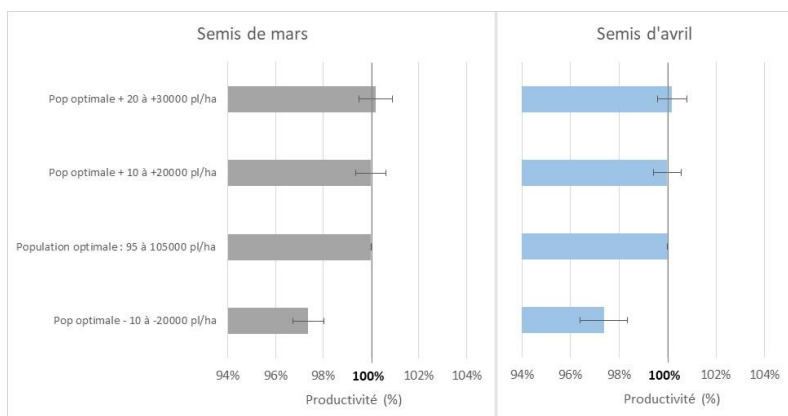


Le rendement optimal est obtenu avec une population à la récolte de 95-105 000 plantes/ha.

Quel que soit le type de sol, la date de semis ou la date d'arrachage.

Avec un taux de levée de 90 %, la densité de semis est de 1.1 unité/ha.

Productivité selon la date de semis et la population – Synthèse de 32 essais



Augmenter la population au-delà de l'optimum de 95-105 000 plantes/ha entraîne une concurrence des betteraves sur le rang qui **pénalise le développement individuel des plantes et limite la progression du rendement**. De plus, la tare terre sera augmentée.

Agrément conseil de l'ITB à l'utilisation des produits phytosanitaires n° 7500002

Le portail [EcoPhytoPIC](#) recense les techniques alternatives à l'utilisation des produits phytopharmaceutiques.