

LUZERNE – LA GRANDE CULTURE DU PRODUCTEUR LAITIER

Depuis 1947, PICKSEED s'est concentré à aider les producteurs à améliorer leur rentabilité en fournissant continuellement des variétés de luzerne améliorées. PICKSEED a fait des recherches, des essais et a développé des variétés de luzerne avec 5 blocs de construction importants pour en faire une grande culture pour les producteurs laitiers. Ceci inclut :

1. rendement élevé
2. qualité fourragère améliorée
3. regain rapide
4. persistance et survie à l'hiver améliorées
5. excellente résistance aux maladies et aux insectes

Quand les éléments cruciaux du rendement et de la qualité fourragère sont mis dans le modèle Milk 2000 de l'Université du Wisconsin, la différence et les avantages du rendement de lait par hectare des variétés de luzerne sont clairement démontrés. Dans la Production de Lait par hectare PICKSEED est le leader!

Le graphique démontre le progrès historique fait par l'amélioration du rendement du lait par hectare dans une évolution de variétés PICKSEED avec le temps.

La plus récente variété PICKSEED; "LEADER" peut produire jusqu'à 15,541 Kg de lait par hectare-basé sur son potentiel de rendement de 109% des témoins (Magnum IV et 54V54) et 5% plus élevé de Valeur Alimentaire Relative (VAR). Comparativement à la variété historique, ARROW qui n'a pas été sélectionnée pour la VAR, se compare à la plupart des variétés non-améliorées vendues aujourd'hui. PS 8920MF a été la première variété qui, basée sur la science, a démontré une qualité fourragère améliorée. Elle se compare à beaucoup de compétiteurs actuels de variétés de "qualité améliorée".

L'Avantage PICKSEED est clair; "faire de la luzerne votre grande culture par l'entremise d'une gestion maximum et de votre bétail laitier."

Rend. Lait Kg / Ha

