ESSAL POLS PROTEAGINEUX



Maître d'œvre : Chambre d'agriculture du Morbihan

Objectifs : tester 5 variétés de pois protéagineux adaptés àl'Agrobiologie en culture pure

Partenaire technique : Institut Technique de l'Agriculture Biologique

Durée du programme: 1 an

Lieu d'essai : station expérimentale de kerguehennec (56 Bignan).

Protocole

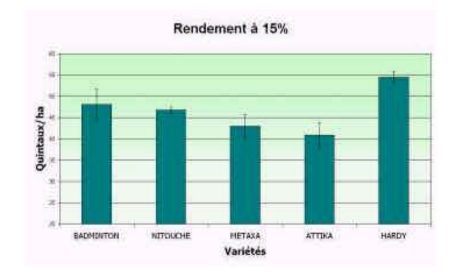
Dispositif expérimental

- 🖔 3 répétitions de 5 parcelles de 6m de large sur 150 m de long
- ♥ Protocole élaboré par l'ITAB

Conduite de l'essai :

- ♦ 7 et 8 mars : Labour Semis en combiné Roulage
- ♦ 24 juillet : Récolte

Résultats et commentaires



- Il est possible de faire des résultats corrects en pois protéagineux de printemps pur en choisissant les bonnes variétés ,de la semence de qualité et une population suffisante (80 graines/m²).
- Les variétés à fort développement végétatif sont assez agressives pour étouffer la plupart des adventices, mais il ne faut pas diminuer la densité par des passages de herse étrille.
- La variété Hardy s'est très bien comportée en 2002 dans cet essai (résultat significativement supérieur aux autres qui étaient Attika,Métaxa,Badminton,Nitouche



Contacts

Chambre Départementale d'Agriculture du Morbihan Av. du Général Borgnis-Desbordes – BP 398

56009 VANNES CEDEX

Jean-Luc AUDFRAY (Tél: 02.97.46.22.61 / Fax: 02.97.46.22.23)

email: jean-luc.audfray@morbihan.chambagri.fr