

Maximiser la part des protéagineux dans l'assolement

Quels impacts sur les performances des exploitations de grande culture ?

Anne-Laure de CORDOUE

ARVALIS
Institut du végétal



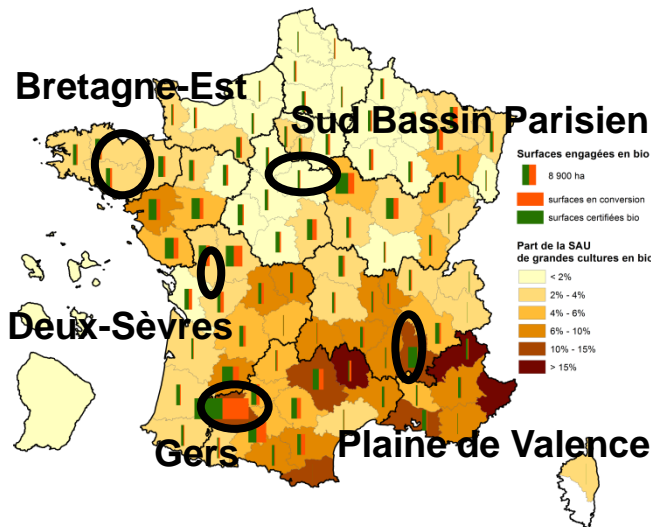
itab
l'Institut de l'agriculture
et de l'alimentation biologiques

iBB Le réseau de l'Initiative Bio en Bretagne

AGRICULTURES & TERRITOIRES
CHAMBRES D'AGRICULTURE
PAYS DE LA LOIRE



5 Fermes-Types



17 Simulations

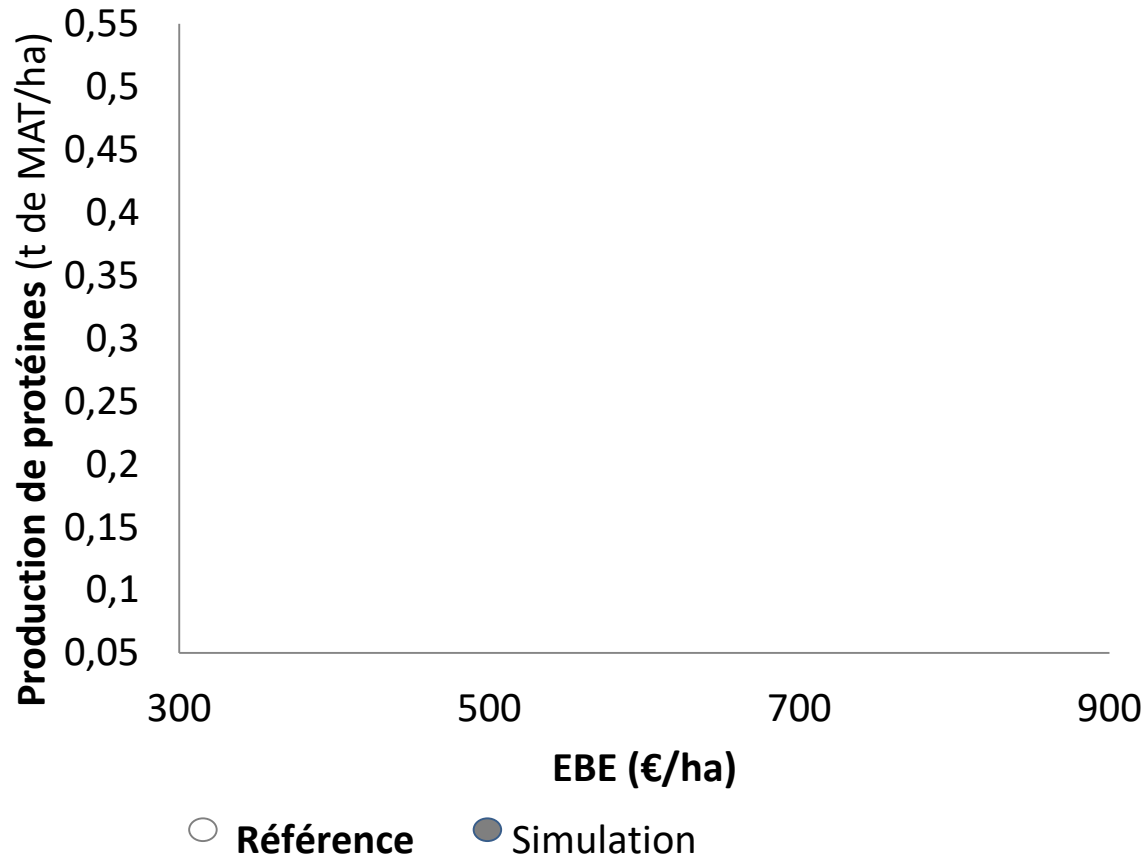


13 Indicateurs

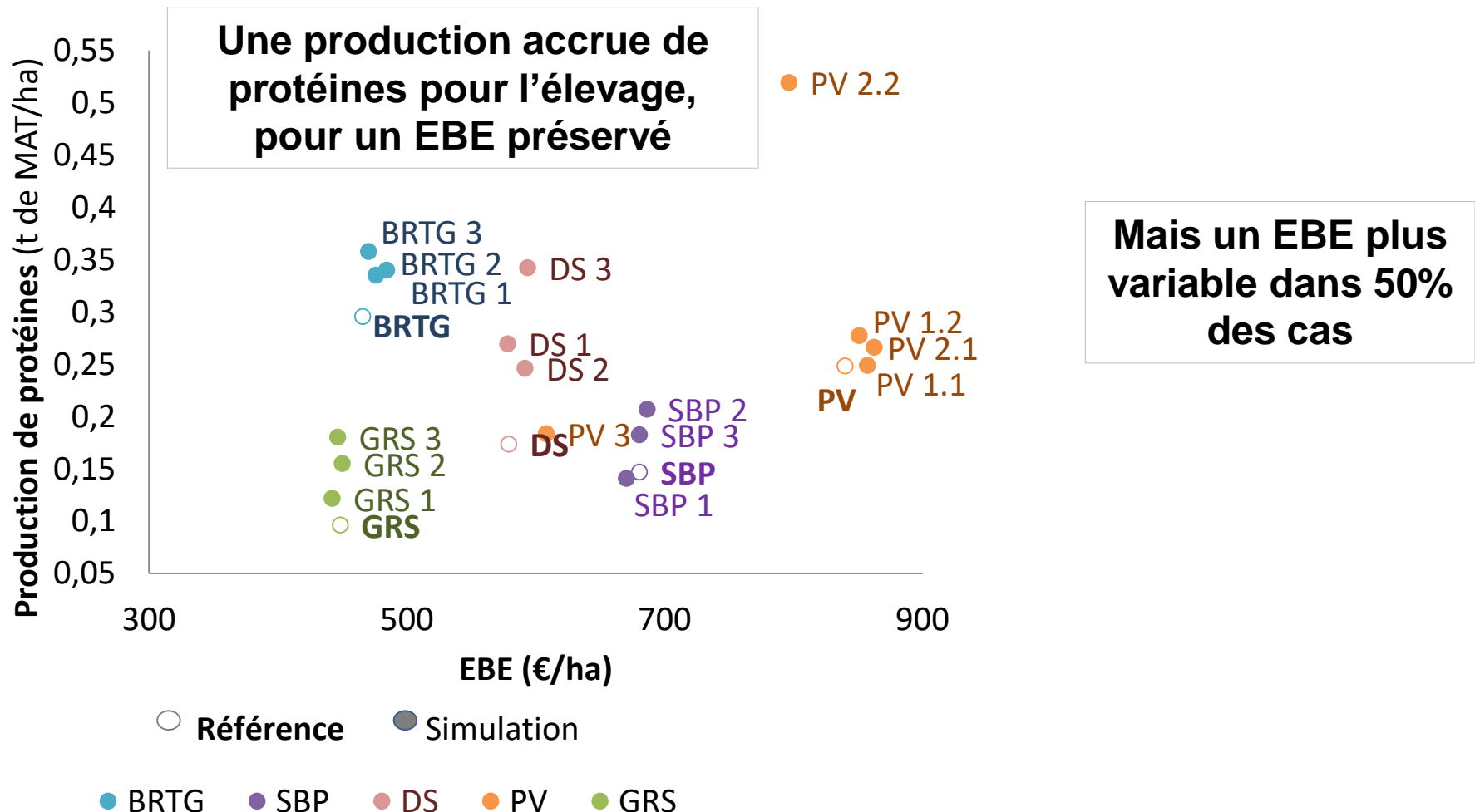
EBE Marges Produit-brut
 Charges-de-production Temps-de-travail
 Bilans-NPK Maîtrise-des-bioagresseurs Variabilité-du-résultat
 Compaction-du-sol Rendement-en-protéines
 Diversité-des-cultures
 Gaz-à-effet-de-serre
 Rendement



Pour quelles performances ?



Pour quelles performances ?





Tous les résultats disponibles dans les fiches présentant les résultats des simulations

