

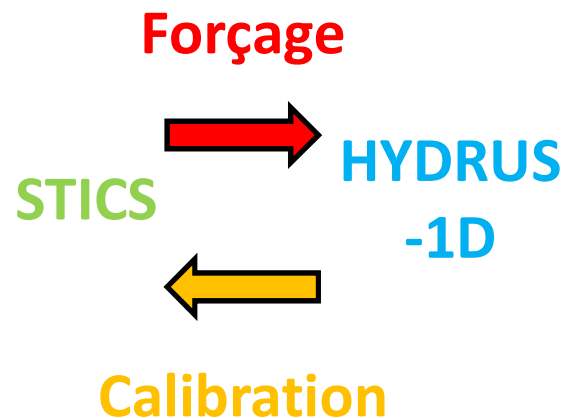


MIEUX PRÉDIRE LES CONDITIONS HYDRIQUES DANS LES PREMIERS CENTIMÈTRES DU SOL POUR DÉTERMINER LA GERMINATION DES ADVENTICES

Queyrel W., Dairon R., Ubertosi M.



CoSAC (ANR-14-CE18-0007)



Objectif 1 : améliorer la prédiction des conditions hydrique dans les premiers cm de sol dans le modèle FLORSYS (Colbach et al., 2014)

Objectif 2 : évaluer l'impact de la flore adventices sur le transfert des pesticides dans des systèmes de culture actuels en fonction de différentes pratiques culturales