

JEUDI 17 MARS 2022 14H-17H

AGROPARISTECH 16 RUE CLAUDE BERNARD PARIS & DIFFUSION EN DIRECT  
OUVERT À TOUS - GRATUIT SUR INSCRIPTION VIA [AGRONOMIE.ASSO.FR/17MARS2022](https://www.agronomie.asso.fr/17mars2022)



DÉBAT AGRONOMIQUE 2022

# EAU, SOL ET CHANGEMENT CLIMATIQUE : QUELLES IMPLICATIONS POUR LES PÉDOLOGUES ET LES AGRONOMES ?

ORGANISATION EN PARTENARIAT





DÉBAT AGRONOMIQUE 2022

## EAU, SOL ET CHANGEMENT CLIMATIQUE : QUELLES IMPLICATIONS POUR LES PÉDOLOGUES ET LES AGRONOMES ?

### CONTEXTE

DEUX FACTEURS MAJEURS IMPACTENT LA DISPONIBILITÉ EN EAU POUR LES CULTURES :

- CHANGEMENT CLIMATIQUE QUI DÉBUTE, RENDANT PLUS FRÉQUENT LES ÉPISODES DE SÉCHERESSE, D'EXCÈS D'EAU, ET RENDANT PLUS IRRÉGULIÈRE LA PLUVIOMÉTRIE SUR LA PÉRIODE CULTURALE
- ÉVOLUTIONS DES SYSTÈMES DE CULTURE AVEC NOTAMMENT UN MOINDRE TRAVAIL DU SOL, UNE COUVERTURE VÉGÉTALE PLUS LONGUE, DES ESPÈCES CULTIVÉES DIVERSIFIÉES

### PROBLÉMATIQUE

L'AFA ET L'AFES VEULENT AINSI EXPOSER EN QUOI LA DISPONIBILITÉ EN EAU MODIFIÉE VA IMPACTER LES RÉFLEXIONS ET LES OUTILS DES AGRONOMES ET DES PÉDOLOGUES.



DÉBAT AGRONOMIQUE 2022

# EAU, SOL ET CHANGEMENT CLIMATIQUE : QUELLES IMPLICATIONS POUR LES PÉDOLOGUES ET LES AGRONOMES ?

## PROGRAMME DU DÉBAT

14h

ENSEIGNEMENTS CLÉS DES WEBINAIRES ET CADRAGE DU DÉBAT  
YVES COQUET (AGROPARISTECH)

L'EAU, LE SOL ET LE VIVANT JACQUES THOMAS (AFES – SCOP SAGNE)

RÉSERVOIR D'EAU UTILISABLE PAR LES PLANTES ET AUTRES CONCEPTS PERTINENTS  
ISABELLE COUSIN (INRAE)

EAU & SYSTÈMES RACINAIRES EN CULTURES ASSOCIÉES  
HARRY OZIER-LAFONTAINE (INRAE)

OUTILS À LA DISPOSITION DES AGRONOMES ET PÉDOLOGUES  
J-DISTAS NICOLAS ROGIER (ARVALIS)  
CARTOGRAPHIE RU ISABELLE COUSIN (INRAE)  
TÉLÉDÉTECTION VALÉRIE DEMAREZ (UNIV. TOULOUSE)

17h

DÉBAT GÉNÉRAL

JEUDI 17 MARS 2022

AGROPARISTECH 16 RUE CLAUDE BERNARD PARIS & DIFFUSION EN DIRECT

OUVERT À TOUS - GRATUIT SUR INSCRIPTION VIA [AGRONOMIE.ASSO.FR/17MARS2022](http://AGRONOMIE.ASSO.FR/17MARS2022)

ORGANISATION EN PARTENARIAT

