

PROGRAMME DU SALON



LES 21 ET 22 NOVEMBRE 2024
PARC DES EXPOSITIONS DE PAU

JEUDI 21 NOVEMBRE

MATINÉE

Comment en tant qu'agriculteur je m'adapte au changement climatique :

- Impact du changement climatique sur l'agriculture
- Les stratégies d'adaptation

APRÈS-MIDI

Gestion de l'eau : comment j'optimise la ressource ? :

- Intervention de Serge Zaka, agro climatologue
- Les solutions au service des agriculteurs



VENDREDI 22 NOVEMBRE

MATINÉE

Comment continuer à produire et à protéger mes cultures à horizon 2030 ?

- Table ronde
- De l'agronomie à l'agriculture de précision

APRÈS-MIDI

Comment je me diversifie en produisant de l'énergie sur l'exploitation ?

- Agrivoltaïsme, méthanisation, les dernières évolutions
- Le point sur innovations



**LE PROGRAMME
EN DÉTAIL**



JEUDI 21 NOVEMBRE

Comment en tant qu'agriculteur je m'adapte au changement climatique

| HORAIRES | SUJETS | INTERVENANTS |
|---------------|--|--------------------------|
| 09h15 - 09h45 | Dans le Sud-ouest, quel impact du climat en 2030 et 2050 pour la culture du maïs ? | Chambre d'Agriculture 64 |
| 10h00 - 10h20 | Prospective de la filière semence sur l'évolution du climat et l'évolution des espèces cultivées en France | SEMAE |
| 10h30 - 11h00 | Impact du changement climatique sur la production de maïs semences | ARVALIS et FNPSMS |
| 11h15 - 11h45 | Comment adapter les variétés et l'itinéraire technique | ARVALIS et Terres Inovia |
| 12h00 - 12h30 | Création variétale : quelles solutions sont disponibles pour les agriculteurs ? | Syngenta |
| 12h45 - 13h15 | La gestion des risques climatiques : les assurances peuvent elles limiter les risques financiers des aléas ? | Groupama |

Gestion de l'eau : comment j'optimise la ressource ?

| HORAIRES | SUJETS | INTERVENANTS |
|---------------|---|---|
| 14h30 - 15h00 | Modernisation et développement : quels programmes d'accompagnements ? | Chambre d'Agriculture 64 et Président des irrigants du département 64 |
| 15h15 - 16h00 | Les solutions au service des agriculteurs: sondes, stations météo connectées, bilan hydrique en volume limité, optimisation de la consommation en eau des espèces et des couverts | ARVALIS et Maïsadour |
| 16h15 - 17h00 | S'adapter au changement climatique grâce à des outils innovants de gestion de l'eau et de stockage | Vivadour et CoRHIZE |
| 17h15 - 18h00 | Prospective sur l'agroclimatologie | Serge ZAKA, AgroClimat2050 |

VENDREDI 22 NOVEMBRE

Comment continuer à produire et à protéger mes cultures à horizon 2030 ?

| HORAIRES | SUJETS | INTERVENANTS |
|---------------|--|--|
| 09h15 - 10h | Comment continuer à produire et à protéger les cultures à horizon 2030 ? | Syngenta, Chambre d'Agriculture 64 et ARAVALIS |
| 10h15 - 11h | Agriculture de précision, nouvelles technologies, génétique, biocontrôle... : quelles solutions pour améliorer la durabilité et la production agricole | Fédération des Cuma 640, Euralis et Bayer |
| 11h15 - 12h00 | Vers des programmes de recherches de solutions agroécologiques et vers de nouveaux systèmes de cultures Comment choisir sa variété de maïs origine France | Cotesia by IZInnovation FNPSMS |
| 12h - 12h30 | La rotation, le couvert et le travail du sol : mise en pratique | Chambre d'Agriculture 64 et Agro Réseau 64 |

Comment je me diversifie en produisant de l'énergie sur l'exploitation ?

| HORAIRES | SUJETS | INTERVENANTS |
|---------------|---|--|
| 13h45 - 14h15 | Focus sur l'agrivoltaïsme en fonction des dernières évolutions réglementaires | Fédération Française des Producteurs Agrivoltaiques (FFPA) |
| 14h30 - 15h15 | L'agrivoltaïsme : les freins et les atouts de la filière française | GLHD |
| 15h15 - 15h45 | Méthanisation : quelles CIVE et comment les intégrer à sa rotation ? | MéthaN-Action et Chambre d'Agriculture 64 |
| 16h00 - 16h45 | L'agrivoltaïsme : quel revenu, quel partage de la valeur ajoutée, quel accompagnement | Eurasolis et CapGen |

Nous avons hâte de vous retrouver à Végétaelis pour partager ensemble des moments inspirants autour de l'innovation végétale et de la transition agroécologique