

Bordeaux, le 13 décembre 2021

Communiqué de presse

Les stations d'expérimentation de l'Irfel présenteront leurs résultats au Sival

L'Irfel, l'Association française des stations d'expérimentation en fruits et légumes sera présente pour la première fois au Sival à Angers en janvier 2022 sur un stand dans le hall Ardesia et en proposant deux conférences sur les résultats d'expérimentations des stations de son réseau.

Pour la première fois, les 15 stations d'expérimentation en fruits et légumes du réseau Irfel seront présentes au Sival à Angers du 11 au 13 janvier 2022. Elles proposeront deux conférences **mardi 11 janvier** sur **l'efficacité des moyens de lutte alternatifs** (aux produits phytosanitaires conventionnels) **contre les ravageurs et les maladies des cultures**. La première conférence concernera **l'arboriculture fruitière de 10h30 à 12h**, et la seconde, **les cultures légumières de 16h à 17h30**.

L'Irfel disposera aussi d'un stand dans le Hall Ardesia, allée D, n°72. L'objectif est de recevoir les producteurs et tous les acteurs des filières fruits et légumes, et de faciliter la mise en relation avec la ou les stations pouvant répondre à leurs problématiques techniques liées à la production et à la conservation. Les entreprises d'agrofournitures et d'agroéquipements, les entreprises de l'aval, et les autres acteurs de la recherche, du développement et de l'innovation pourront rencontrer les stations d'expérimentation et prendre rendez-vous avec la coordinatrice (Raphaëlle Poissonnet) et les administrateurs de l'Irfel pour échanger sur de potentielles collaborations avec le réseau de stations.

Au programme de la conférence en arboriculture fruitière, mardi 11 janvier de 10h30 à 12h :

- Gestion de la **cloque du pêcher** avec des produits de biocontrôle et via l'évaluation de variétés tolérantes à la maladie (essais menés par la Sefra)
- Gestion des **chenilles foreuses - carpocapses et tordeuses - sur pomme, châtaigne, noix et prune** avec différentes techniques : confusion sexuelle, lâcher de trichogrammes, technique de l'insecte stérile (TIS), oiseaux et chauves-souris (essais menés par Invenio, la Station expérimentale de Creysse et la Senura)
- Gestion de la **cochenille sur pruniers notamment sur mirabelle** en agriculture biologique grâce au lâcher d'auxiliaires (essais menés par l'Arefe)
- Gestion de la **punaise diabolique impactant les vergers de noisettes, pommes et kiwis** avec des champignons entomopathogènes (essais menés par l'ANPN)

Au programme de la conférence en cultures légumières, mardi 11 janvier de 16h à 17h30 :

- Gestion de la **bactériose et du mildiou du melon** plein champ avec des produits de biocontrôle (essais menés par l'Acipel)
- Gestion du **rhizoctone sur pomme de terre** avec des produits de biocontrôle (essais menés par l'Acipel)



Innovation & Recherche Fruits et Légumes

Association française des stations
d'expérimentation en fruits et légumes

- Gestion des **pucerons sur salade** en plein champ avec plusieurs techniques : filets anti-insectes, produits biocontrôle, et plantes répulsives (essais menés par le Pôle Légumes Région Nord, le Caté et Terre d'Essais)
- Gestion des **aleurodes et des pucerons sur aubergine** en sol sous abris avec des piègeages, des auxiliaires, et des solutions de biocontrôle (essais menés par l'Aprél, le Grab et Invenio)
- Gestion des **pucerons sur fraise hors sol** avec des plantes compagnes pour favoriser l'installation des auxiliaires (essais menés par Invenio et l'Aprél)

Liens utiles :

- Site Internet de l'Irfel : www.irfel.fr
- Retrouvez toutes les stations de l'Irfel : www.irfel.fr/stations/
- Conférence en arboriculture fruitière de l'Irfel au Sival : <https://online.sival-angers.com/event/sival-2022/planning/UGxhbm5pbmdfNzE5NDcz>
- Conférence en cultures légumières de l'Irfel au Sival : <https://online.sival-angers.com/event/sival-2022/planning/UGxhbm5pbmdfNzE5NDc0>

À propos :

L'Irfel pour Innovation et Recherche en Fruits Et Légumes est l'Association française des stations d'expérimentation en fruits et légumes. Elle fédère 15 stations régionales d'expérimentation qui regroupent 96 ingénieurs agronomes et 60 techniciens agricoles, avec plus de 7 000 producteurs adhérents en direct, via leur OP ou leur AOP.

Les stations du réseau Irfel sont l'[Acpel](#), l'[ANPN](#), l'[Aprél](#), l'[Arefe](#), le [Caté](#), le [Cvetmo](#), le [Grab](#), [Invenio](#), [Planete Légumes](#), le [Pôle Légumes Région Nord](#), la [Sefra](#), la [Senura](#), la [Station Expérimentale de Creysse](#), [Terre d'Essais](#) et [Verexal](#).

Contact :

Raphaëlle Poissonnet, coordinatrice de l'IRFEL : 07 57 47 79 76 - r.poissonnet@irfel.fr

IRFEL : MIN de Brienne - 110 quai de Paludate - BP 26 - 33800 Bordeaux

www.irfel.fr -   