



Madame, Monsieur, Cher membre,

La FIWAP organise **4 coins de champs** les **vendredi 10, mercredi 15, jeudi 16 et vendredi 17** juillet, en collaboration avec des producteurs Fiwap, le CRA-W, le Carah... ainsi que différentes firmes...

Les **coins de champs** sont **sponsorisés par SYNGENTA**. Actualités cultures et présentation des solutions et de la gamme de produits phytos par **Syngenta** qui offre le verre de l'amitié en fin de rencontre.

Nouveauté !

Les vendredis 10 et 17 juillet : coins de champ de 13h30 – 16h30

Les mercredi 15 et jeudi 16 juillet : coins de champs de 9h00 – 12h00

La variété Fontane, cultivée sur 61 % des surfaces de pommes de terre de conservation en Belgique en 2025 (26 % en 2015, 6 % en 2008), tombera dans le domaine public dès le 1^{er} janvier 2029. C'est également une variété qui commence à montrer de la « *fatigue Fontane* » avec des rendements qui baissent (après 4 ou 5 ou 6 cultures de Fontane sur la même parcelle, tous les 3 à 5 ans). Fontane est également très sensible au mildiou (cote MilVar du CRA-W à 1,3 en 2024, sur une échelle allant de 1 à 9). Les variétés dites robustes ont une cote supérieure à 7 voire 8 sur l'échelle 1 - 9 ! Raison pour laquelle les obtenteurs développent et encore plus les usines essayent, avec les producteurs, de nouvelles variétés frites souvent plus robustes (au mildiou, au changement climatique (chaleur et/ou sécheresse,...), ayant (souvent, mais pas toujours !) besoin de moins d'azote et plus productives). Raison pour laquelle nous découvrirons – tout comme en 2025 - 3 nouvelles variétés frites lors des coins de champs !

Pratiquement :

- Le **vendredi 10 juillet**, rendez-vous à **13h30** sur une terre de **SATIS** de Hugues Roisse à Kain (champ au Sud de Molenbaix !) : rue farinette 21 à 7542 Kain.
- <https://maps.app.goo.gl/ygYVUPNx6EN5uQY8>

Programme : le plus de l'après ? Une présentation de la variété frites SATIS (du Comptoir du Plant) par Mathieu BERTRAND (Comptoir du Plant) et par Hugo Morelle (Lutosa) et démonstration du Cam-Bot par Ronald de Bruijn.

- Etat et actualité de la culture : Daniel Ryckmans
Vigimap, les avertissements mildiou et la situation phytosanitaire (mildiou, alternariose) : équipe de Maxime Bonnave (Carah) avec **Simon Parmentier**.
- Présentation de la variété SATIS (Comptoir du Plant) par **Mathieu Bertrand** (Comptoir du Plant) et **Hugo Morelle** de **Lutosa**
- Vincent Berthet (Fiwap) : le point sur les projets Innoseed, RobPatat et la balayeuse à doryphore.
- **Marc De Toffoli (Protect'eau – UCLouvain)** nous parlera de la fertilisation sur la ligne, de l'analyse de reliquat azoté dans la butte et de l'utilisation de digestat comme fertilisant.
- **Ronald de Bruijn** avec l'application **Rapagra** viendra montrer son robot de reconnaissance compact le **Cam-Bot**, qui peut notamment évaluer l'état de santé / de stress des plantes et détecter les amas de pucerons à la face inférieure des feuilles...
- Présentation **Syngenta** et verre de l'amitié : Christian Walravens

- Le **mercredi 15 juillet** rendez-vous à **9h00** sur une terre de Fontane de Denis Sulmon à **Ittre**. Adresse : Rue Mon Plaisir (flèches Fiwap !). Attention, il y a 3 rues « mon plaisir » ! Venir par la rue Maurice Branquart, prendre la « mon plaisir » menant à l'élevage de chevaux du Ry Ternel. La parcelle est plus loin à gauche.
- <https://maps.app.goo.gl/gyRskSr7L9yddvy59> ou 50°37'51.50" N et 4°13'5.86" E

Programme : le plus de la matinée ? Essai démonstratif et mesures anti-érosives (boite à outils pour la BCAE-5) par la Fiwap

- Etat et actualité de la culture : Daniel Ryckmans (Fiwap)
- Vigimap, les avertissements mildiou et la situation phytosanitaire (mildiou, alternariose) : Maxime Bonnave (Carah)
- Pierre Ver Eecke et Thomas Dumont (Fiwap) présenteront l'essai anti-érosion (2 types de diguettes, semis de céréales (avoine/orge) dans les interbuttes (ou non), etc...) installé dans le champ de Fontane. Il s'agit de certains outils que l'on peut mettre en œuvre pour la BCAE-5.
- **Louis Hautier (CRA-W)** parlera des ravageurs (pucerons et doryphores) et des auxiliaires / insectes utiles (coccinelles, syrphes, chrysopes, micro-guêpes...)
- **Marc De Toffoli (Protect'eau – UCLouvain)** nous parlera de la fertilisation sur la ligne, de l'analyse de reliquat azoté dans la butte et de l'utilisation de digestat comme fertilisant.
- **François Tallier** (conseiller sol) de **Natagriwal** fera un rappel des principes de base des MAEC, avec un accent particulier sur les parcelles aménagées MC7 (lutte contre l'érosion, protection des eaux, plantations favorisant la biodiversité...). Aide de 1.800 €/ha
- Présentation **Syngenta** et verre de l'amitié : Christian Walravens

- Le **jeudi 16 juillet**, rendez-vous à **9h00** sur une terre d'**EDISON** de Pierre, Bertrand et Antoine DUPONT à Strée: Adresse : croisement 4 bras des « rue de barbençon/rue du tronquois/baraque boulette et rue tilia »
- <https://maps.app.goo.gl/LoLpazQT8U5DfrTi9>

Programme : le plus de la matinée ? Présentation de la variété EDISON (Solana Holland) par Pierre-Yves Casterman (Farm Frites) et démonstration du Cam-Bot par Ronald de Bruijn.

- Etat et actualité de la culture : Daniel Ryckmans (Fiwap)
- Vigimap, les avertissements mildiou et la situation phytosanitaire (mildiou, alternariose, etc) : Maxime Bonnave (Carah)
- Présentation de la variété EDISON par **P-Y Casterman** de **Farm Frites**
- **Ronald de Bruijn** avec l'application **Rapagra** viendra montrer son robot de reconnaissance compact le **Cam-Bot**, qui peut notamment évaluer l'état de santé / de stress des plantes et détecter les amas de pucerons à la face inférieure des feuilles...
- **Thibaut Disière** (conseiller agroenvironnement) de **Natagriwal** fera un rappel des principes de base des MAEC, avec un accent particulier sur les parcelles aménagées MC7 (lutte contre l'érosion, protection des eaux, plantations favorisant la biodiversité...). Aide de 1.800 €/ha
- Présentation **Syngenta** et verre de l'amitié : Christian Walravens



Crédit photos : DR / Fiwap

Le **vendredi 17 juillet**, rendez-vous à **13h30** sur une terre de **Saratoga Russet** (Europlant, pour Farm frites) de **François Lejeune**, Adresse : à Ans, le long d'un chemin qui relie la rue de Juprelle et la rue de Waroux à proximité immédiate d'**Xhendremael**.

➤ https://maps.app.goo.gl/CthVCEGFA19Qrf6M7?g_st=ig

Programme : le plus de l'après ? Présentation des services d'Helodrone (détection de datura et de chardons en champs de pommes de terre (et autres !) par drone) par Xavier Herion (Helodrone) et démonstration du Cam-Bot par Ronald de Bruijn.

Etat et actualité de la culture : Daniel Ryckmans (Fiwap)

- Présentation des applications possibles du drone de l'agriculture (SRL **Helodrone** par **Xavier Herion**) : détection de certaines mauvaises herbes à problèmes (datura, chardons...) et des objets étrangers à éliminer (cannettes, bouteilles...)
- Vigimap, les avertissements mildiou et la situation phytosanitaire (mildiou, alternariose...) équipe de Maxime Bonnave (Carah) avec **Caroline Dejonckheere**.
- **Louis Hautier (CRA-W)** parlera des ravageurs (pucerons et doryphores) et des auxiliaires / insectes utiles (coccinelles, syrphes, chrysopes, micro-guêpes...).
- Présentation de la **Saratoga Russet** (Europlant) (et de Swing, Binst) par **P-Y Casterman** de **Farm Frites**. Comparaison avec Inno du même champ et de Ivory Russet d'un autre champ !
- **Ronald de Bruijn** avec l'application **Rapagra** viendra montrer son robot de reconnaissance compact le **Cam-Bot**, qui peut notamment évaluer l'état de santé / de stress des plantes et détecter les amas de pucerons à la face inférieure des feuilles...
- Présentation **Syngenta** et verre de l'amitié : Christian Walravens.

En vous remerciant pour votre attention, recevez, Madame, Monsieur, Cher membre, nos meilleures salutations.

Daniel Ryckmans

Avec la participation de



La Fiwap décline toute responsabilité en cas d'accident sur les lieux des coins de champs et alentours !