

PRÉSENTATION DES OUTILS SMART AQUAPONICS



Mercredi 7 octobre 2020 de 14h à 16h

Cet événement a pour but de présenter les différents outils développés par le projet Smart Aquaponics. L'événement est spécifiquement destiné aux aquaponistes qui veulent utiliser ces instruments (=bêta-testeurs). Des explications seront données sur la collecte de données, la surveillance et la modélisation des systèmes aquaponiques.

L'événement est :

- Destiné aux personnes qui disposent (ou disposeront) d'une installation aquaponique et qui souhaitent utiliser les instruments Smart Aquaponics;
- Gratuit;
- Corona-proof (veuillez amener votre propre masque);
- En néerlandais, français et/ou anglais;
- De maximum 20 personnes: veuillez vous inscrire vu le nombre de places limité.

Programme :

- 13h45 : Accueil
- 14 h : Ouverture et présentation - Nick Pannecoucq (PTI)
- 14h10 : Présentation de la version bêta de l'application Smart Aquaponics - Christophe Hermanns (VIGO Universal)
- 14h35 : SAM, le modèle aquaponique intelligent - Benoît Stalport (ULiège)
- 15h : Visite et explication de l'installation pilote Smart Aquaponics à petite échelle - Jurgen Van Ryckeghem (Howest), Bjorn Vinois (Howest) & Nick Pannecoucq (PTI)
- 15h45 : Conclusions
- 16h : Fin

Adresse:

Institut technique provincial - Campus science & vert

Condédreef 10

8500 Courtrai

A 15 minutes à pied de la gare

Visitez notre site web pour plus d'informations sur le projet : [Smart Aquaponics](http://www.smart-aquaponics.com)

Volg ons

Nieuwsbrief



www.smart-aquaponics.com

Interreg

France-Wallonie-Vlaanderen



UNION EUROPÉENNE
EUROPESE UNIE

SMART AQUAPONICS

