



CHAMBRE
D'AGRICULTURE
DE RÉGION ÎLE-DE-FRANCE



INNOVATION RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT

FERME PILOTE INNOVATION EN ÎLE-DE-FRANCE

Troupeaux
Qwintal.

Medria

COPEEKS

SODALEC

Pâtures
Nofence

Grasshopper

Ferme pilote innovation

OAD
mesparcelles
optiprotect
mileos

Manipulation
pulvérisation
produits phyto
HYGO EASY
CONNECT

Stockage
Javelot

Zéro saisie
scopix

Capteurs météo

WEENAT

VISIOGREEN
agriculture

Sencrop

Pilotage de
la fertilisation
azotée

ISARIA ME

mes
satimages
PRECIFIELD

Élevage
(hors ferme pilote)

Céréales & cultures hiver
240 HA DONT 50 HA COLZA

Cultures industrielles et de printemps

Robotique
désherbage
FARMDROID

naïo
Technologies

ecorobotix

Pilotage
de l'Irrigation

AGRALIS
services

rain
dancer

POMME DE
TERRES 20 HA
TOURNESOL 20HA
BETTERAVES 35 HA
MAÏS 55HA

Culture à valorisation énergétique

MAÏS CIVE 33HA / ORGE CIVE 88HA
SYLPHIE 2HA

Maintenance
prédictive

Maîtrise des
consommations
énergétiques

Suivi biologique

Digitalisation
et traçabilité
des flux

BIOGAS VIEW

BioEnTech
ECO-ADAPT

**+ DE 30
SOLUTIONS
INNOVANTES
TESTÉES EN IDF DEPUIS 2017**

La ferme pilote innovation

- ▶ **Vitrine de l'innovation** pour les agriculteurs franciliens.
- ▶ **Tester** en grandeur réelle de nouvelles technologies et innovations peu ou pas encore diffusées dans les exploitations agricoles.
- ▶ Lieu privilégié **d'échange, de rencontre et de partenariat** avec les différents acteurs de l'innovation R&D en agriculture.

Pour  d'informations :

Marion HUMBRECHT,
Chargée de mission
Innovation Recherche
et Développement

marion.humbrecht@idf.chambagri.fr
06 42 01 84 91

GAEC HOTTIN : Clotilde LEROY & Nicolas HOTTIN

3 UTH

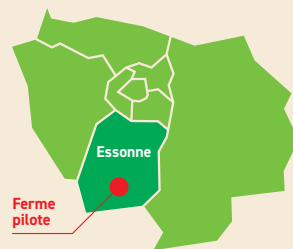
440 ha

de grandes cultures et cultures spécialisées



Thématiques testées

- ▶ **Réduction des intrants modulation intra-parcellaire**, OAD, capteurs connectés, robotique et agro-machinisme.
- ▶ **Amélioration et simplification** des pratiques.
- ▶ Vers la **zéro saisie**.
- ▶ **Interconnectivité** des données



Ferme
pilote



CARIDF