



Ce projet a été financé par le programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union Européenne dans le cadre de la subvention No 770747



Présentation des résultats du projet LIFT

31 Mars 2022, 14h-16h, en visioconférence

Inscription: <https://forms.gle/9AUYUS2jNN3JDPWu5>

L'objectif général du projet de recherche LIFT (acronyme anglais pour « Agriculture et territoires à faible niveau d'intrants - intégrer les connaissances pour améliorer l'agriculture basée sur les écosystèmes ») est d'identifier les avantages potentiels de l'adoption de l'agriculture utilisant des pratiques écologiques dans l'Union Européenne, et de comprendre l'influence des facteurs socio-économiques et politiques sur l'adoption, la performance et la durabilité de cette agriculture.

Le consortium est composé de 17 partenaires de 12 pays de l'Union Européenne, et coordonné par INRAE. VetAgro Sup est l'autre équipe française engagée dans le projet.

Après quatre années, le projet se terminera fin avril 2022.

13h50 - 14h00	(10min)	Connexion à la réunion
14h00 - 14h30	(30min)	Présentation du projet LIFT, résultats principaux et diffusion <i>Laure Latruffe (INRAE) - Coordinatrice du projet, et Philippe Jeanneaux (VetAgro Sup)</i>
14h30 - 14h45	(15min)	Présentation de l'outil LIFT de typologie des exploitations agricoles selon leurs pratiques écologiques <i>Philippe Jeanneaux (VetAgro Sup) et Léa Bonhomme (VetAgro Sup)</i>
14h45 - 15h05	(20min)	Analyse des conditions de travail dans des exploitations utilisant des pratiques écologiques <i>Nathalie Hostiou (INRAE)</i>
15h05 - 15h25	(20min)	Pratiques écologiques et modalités d'utilisation de matériel en commun <i>Sandra Said (INRAE et Université Clermont Auvergne)</i>
15h25 - 15h45	(20min)	Politiques et adoption de pratiques écologiques <i>Sophie Legras (INRAE)</i>
15h45 - 16h00	(15min)	Questions / discussion

<https://www.lift-h2020.eu/>

LIFT: "Low-Input Farming and Territories - Integrating knowledge for improving ecosystem-based farming"