



Connecter les réseaux thématiques en tant que réservoirs de connaissances : vers un système européen Open source d'innovation et de connaissances agricoles

Mars 2019

**Le projet EURAKNOS vise à renforcer la base de connaissances agricoles de l'UE en créant un système de données permettant aux agriculteurs d'accéder plus facilement à l'information.**

EURAKNOS est un réseau thématique européen financé par le programme H2020, qui a débuté en 2019 et vise à renforcer la base de connaissances européennes sur l'agriculture en collectant les connaissances existantes et les meilleures pratiques des 29 autres réseaux thématiques existants. Pieter Spanoghe, professeur à l'Université de Gand, en tant que coordinateur du projet, explique : « Ces réseaux thématiques sont un type spécifique de projets européens multi-acteurs (H2020) qui rassemblent les connaissances et les meilleures pratiques existantes sur un thème donné (agriculture intelligente, aviculture, protection des cultures, protection des fruits, etc.) pour le rendre disponible dans des formats faciles à comprendre pour les utilisateurs finaux tels que les agriculteurs, les forestiers, les conseillers et autres." Le Professeur Spanoghe poursuit : « EURAKNOS peut être vu comme le réseau des réseaux thématiques qui analysera ces connaissances pour explorer la possibilité de créer une base de données modulaire rendant ces informations plus accessibles à la communauté agricole de manière consultable et semi-standardisée. »

EURAKNOS est unique dans la mesure où il vise à relier tous les réseaux thématiques existants et futurs pour les pratiques agricoles et forestières au moyen d'un format commun et d'une approche harmonisée, en élaborant des lignes directrices techniques sur la manière de construire un système de données commun. Le projet rassemblera, évaluera, analysera et comparera les connaissances, les matériels et les outils produits par les réseaux thématiques et les groupes opérationnels selon une approche de co-création associant agriculteurs, chercheurs et autres parties prenantes. Cette approche profitera également aux futurs réseaux et aux autres projets H2020. En tant que tel, le matériel rassemblé sera présenté dans un langage facile à comprendre via les canaux les plus fiables et les plus utilisés par les agriculteurs, les forestiers et les conseillers.

Le projet répondra donc aux besoins des agriculteurs et des forestiers de l'UE d'élargir les réseaux thématiques existants en les intégrant dans un système européen couvrant tous les secteurs agricoles, en encourageant l'apprentissage entre pairs par des visites d'échange croisées. En facilitant et en soutenant tous les réseaux thématiques, il contribuera à assurer la pérennité des résultats du projet. De plus, ces projets seront mieux reliés aux autres réseaux thématiques et à des initiatives similaires aux niveaux européen et national et alimenteront les programmes nationaux d'éducation et de formation.

EURAKNOS est un projet multi-acteurs H2020 qui a débuté en janvier 2019 pour une durée de 2 ans. Le consortium est composé de 17 partenaires de 10 pays européens:

*Ghent University (UGent, BE) , Instituut voor Landbouw- en Visserijonderzoek (EV ILVO, BE), Proefstation voor de Groenteteelt (PSKW, BE), Leap Forward Group (LFG, BE), Institut de l'élevage (IDELE, FR), Royal Agricultural University (RAU, UK), Agricultural University of Athens (AUA, GR), Universidad de Santiago de Compostela (USC, ES), Gruenlandzentrum (GLZ, DE), Research Institute of Agricultural Economics (AKI, HU), Innovation for Agriculture (IFA, UK), International Centre for Research in Organic Food Systems, Aarhus University (AU, DK), Hungarian Chambre of Agriculture (NAK, HU), Association de coordination technique agricole (ACTA, FR), Agricultural Research Centre (ARC, EE), Int. Federation of Organic Agriculture Movements – European Union Regional Group (IFOAM EU, SE).*

Euraknos website: [www.euraknos.eu](http://www.euraknos.eu)

Twitter: <https://twitter.com/euraknos>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/euraknos>

Facebook: <https://www.facebook.com/euraknos/>

Instagram: <https://www.instagram.com/euraknos/>

**[Inscrivez-vous ici pour recevoir les newsletters !](#)**

Contact France: [pauline.bodin@acta.asso.fr](mailto:pauline.bodin@acta.asso.fr)



Euraknos project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 817863