

## Il progetto i-SOMPE: Inventario delle principali pratiche di gestione del suolo per la gestione dei sistemi agricoli europei



IL PROGETTO I-SOMPE HA RACCOLTO  
UN ELENCO DI 58 PRATICHE  
INNOVATIVE DI GESTIONE DEL  
SUOLO UTILIZZATE IN TUTTA EUROPA



PER ADOTTARE PRATICHE INNOVATIVE DI  
GESTIONE DEL SUOLO, SONO ESSENZIALI  
AZIONI DI ORIENTAMENTO, FARE RETE,  
NONCHÉ E INCENTIVI FINANZIARI MIRATI



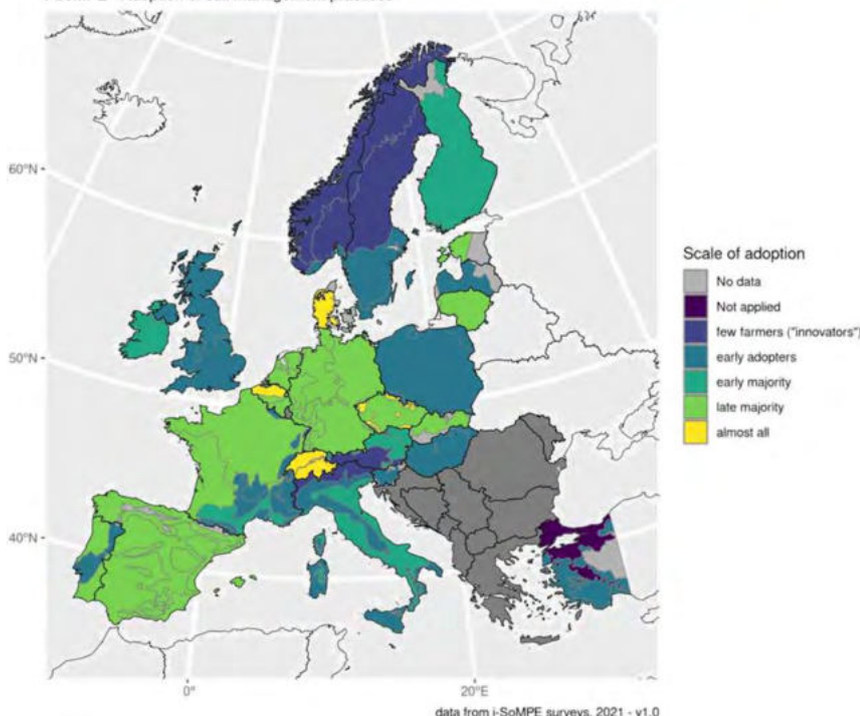
L'ADOZIONE DI PRATICHE INNOVATIVE  
POTREBBE MIGLIORARE LA RESILIENZA  
DEGLI AGROECOSISTEMI ALLO STRESS  
AMBIENTALE, LA SOSTENIBILITÀ DELLA  
PRODUZIONE ALIMENTARE E PRESERVARE  
LA DEGRADAZIONE DEI SUOLI



**AUTORI**

Vanwindekens F. et al., (2022)

18 - Cover crops  
i-SOMPE - Adoption of soil management practices



Il progetto i-SOMPE ha fornito un  
inventario completo delle pratiche  
innovative di gestione del suolo su scala  
europea.

Sono state descritte un centinaio di  
pratiche in termini di sistemi agricoli,  
uso e tipologia di suolo, sito, e ne è  
stata valutata la loro applicazione e i  
loro potenziali impatti, nonché la loro  
capacità di affrontare le principali sfide  
del suolo.

**COORDINATORE DEL PROGETTO:**  
Frederic Vanwindekens  
[f.vanwindekens@cra.wallonie.be](mailto:f.vanwindekens@cra.wallonie.be)

### CONVEGNO FINALE EJP SOIL

Coltivare il Futuro: Scienza, Politica  
e Innovazione per la Salute e la  
Fertilità dei Suoli Italiani  
**4 - 5 DICEMBRE 2024, ROMA**

EJP SOIL has received  
funding from the European  
Union's Horizon 2020  
research and innovation  
programme: Grant  
agreement No 862695

