



Südtiroler Bauernbund

Diminuzione dell'inquinamento puntiforme delle acque dall' utilizzo di fitofarmaci nella fruttiviteicoltura in Alto Adige



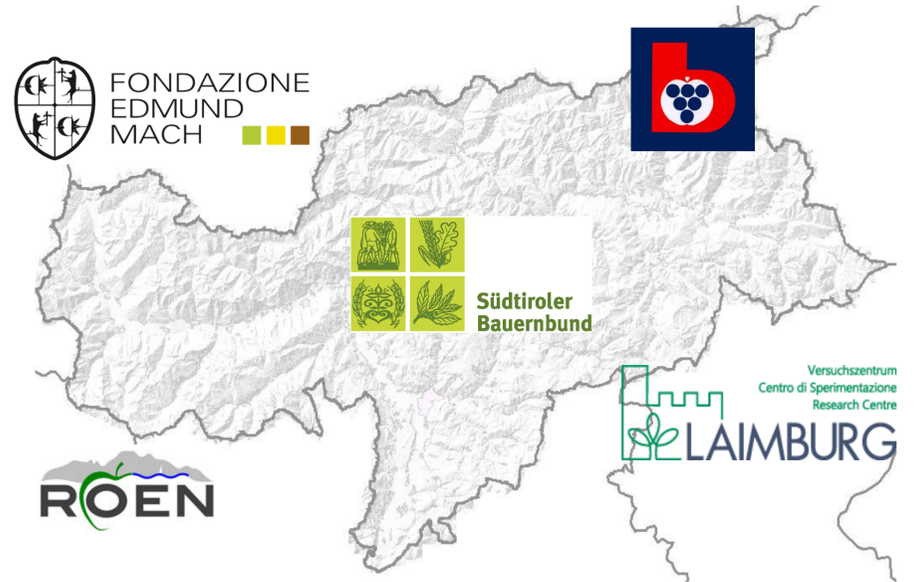
Gruppo Operativo
Ott. 2017 – Mar. 2020

RETERURALE NAZIONALE 20142020

Situazione attuale

ISPRA, Rapporto nazionale pesticidi nelle acque dati 2015-2016. Edizione 2018:

- Ampia diffusione e contaminazione puntiforme da pesticidi in Italia
- Alto Adige:
 - Presenza dei pesticidi molto più diffusa del dato nazionale
 - Pesticidi rilevati in oltre il 90% dei punti di misurazione delle acque superficiali
 - Valori limite superati in cinque punti di misurazione, ad es. a Merano



Obiettivi

- Sviluppo di soluzioni per il riempimento e la pulizia degli atomizzatori, tenendo conto della prevenzione dell'inquinamento delle acque attraverso fonti sporadici
- Integrazione di alcuni contenuti fondamentali nel PAN come input per il quadro giuridico per la protezione delle acque



Analisi ambientale

- Identificazione dei metodi attuali
→ Interviste con agricoltori sulla gestione dei prodotti reflui di fine trattamento e delle acque di lavaggio degli atomizzatori
- Documentazione dei requisiti di base per soluzioni aziendali e sovra aziendali

Soluzioni aziendali e sovra aziendali

- Elaborazione di soluzioni aziendali e sovra aziendali
→ Prova di sistemi di bio depurazione, ad es. «biobed»
- Valutazione delle soluzioni elaborate



Piano di attuazione

- Validazione
- Elaborazione concetto di realizzazione
→ linee guida

Disseminazione dei risultati

- Attività di networking
- Eventi informativi, escursioni
- Pubblicazioni, media e rapporti stampa



Uso sostenibile dei prodotti fitosanitari
Diminuzione dell'inquinamento puntiforme delle acque



Südtiroler Bauernbund; dipartimento innovazione & energia; tel. +39 0471 999363; E-mail. innovation-energie@sbb.it



REGOLAMENTO (UE) N. 1305/2013
Sostegno allo sviluppo rurale da parte del Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale (FEASR) – Articolo 35 - Cooperazione