



Insieme, ci impegneremo a raccogliere almeno un milione di firme per l'iniziativa dei cittadini europei „Salviamo Api e Agricoltori!“ Attivati adesso per sostenere la nostra lotta per un modello agricolo migliore in Europa

## COME TU PUOI AIUTARE LE API E GLI AGRICOLTORI:



### OGNI FIRMA CONTA!

#### Firma l'iniziativa dei cittadini europei:

Su moduli cartacei o online tramite [www.savebeesandfarmers.eu](http://www.savebeesandfarmers.eu)

È possibile scaricare e condividere moduli di firma cartacei e trovare materiale informativo sul nostro sito web:

[www.savebeesandfarmers.eu](http://www.savebeesandfarmers.eu)



## SU DI NOI

Siamo un'ampia alleanza di organizzazioni della società civile, movimenti dal basso, organizzazioni di apicoltori, iniziative popolari locali, gruppi agricoli e scienziati ambientali. La nostra alleanza è composta dalla Fondazione Aurelia, BUND (Friends of the Earth Germany), l'Associazione europea degli apicoltori professionisti, Générations Futures, GLOBAL 2000, Friends of the Earth Europe, Pesticide Action Network Europe, l'Istituto ambientale di Monaco di Baviera e molti altri. Il nostro obiettivo è quello di creare in Europa un paesaggio agricolo che permetta alle api e agli agricoltori di prosperare in un ambiente sano per il bene di tutti. Insieme vogliamo raccogliere almeno un milione di firme per salvare api e agricoltori in Europa.

Maggiori informazioni sulla nostra Iniziativa dei cittadini europei:

[www.savebeesandfarmers.eu](http://www.savebeesandfarmers.eu)



Organizzare un'iniziativa dei cittadini europei è costoso. Sostieni l'ICE „Salviamo api e agricoltori!“ con la tua donazione:

#### Fondazione Aurelia

IBAN: DE95 4306 0967 0778 8996 02

BIC: GENODEM1GLS

GLS Banca Bochum e.G.

Editore

Salviamo Api e Agricoltori  
Iniziativa dei cittadini europei  
Schwanthaler Str. 81  
80336 Monaco di Baviera  
0049 89 307749-34  
[info@savebeesandfarmers.eu](mailto:info@savebeesandfarmers.eu)  
[www.savebeesandfarmers.eu](http://www.savebeesandfarmers.eu)

Immagini:

© Lode Saidane  
© Denise Johnson | unsplash  
© Gerald Friedrich 2 | pixabay  
© Freestocks.org | unsplash  
carta riciclata al 100  
Ottobre 2019



## SALVIAMO API E AGRICOLTORI! Iniziativa dei cittadini europei

Verso un'agricoltura favorevole alle api per un ambiente sano



[www.salviamoapieagricoltori.eu](http://www.salviamoapieagricoltori.eu)





## L'AGRICOLTURA EUROPEA È GIUNTA A UN VICOLO CIECO

L'attuale modello agricolo, a causa del suo orientamento verso rese sempre più elevate attraverso l'uso di prodotti agrochimici, ha portato gli ecosistemi sull'orlo del collasso. Ogni giorno, la biodiversità a sostegno dei nostri sistemi alimentari è in drastica diminuzione. Il futuro del nostro approvvigionamento alimentare, del nostro ambiente e della nostra salute sono seriamente minacciati.

Le conseguenze per la natura sono devastanti; insieme a siepi e prati fioriti, api, farfalle e altri insetti stanno scomparendo dai nostri paesaggi. I canti di molte specie di uccelli, un tempo molto diffuse, sono stati messi a tacere. Ruscelli e fiumi sono inquinati e ogni giorno l'ambiente e i consumatori sono esposti a un cocktail di pesticidi. Addirittura l'esistenza stessa degli agricoltori è minacciata dall'agricoltura industriale: nell'Unione Europea, un'azienda agricola approssimativamente chiude ogni 3 minuti. Secondo il motto "Crescere o Morire", un numero sempre più elevato di terreni agricoli è concentrato in un numero sempre minore di aziende agricole, che per sopravvivere devono generare rese sempre più elevate. Le piccole aziende agricole spesso non riescono a sfamare una famiglia. Insieme a loro, stanno scomparendo anche i posti di lavoro e le preziose tradizioni culturali dalle nostre zone rurali.

## UN MODELLO AGRICOLO DIVERSO È POSSIBILE

Tuttavia, una via d'uscita c'è: Un sistema agricolo senza prodotti agrochimici è possibile. Si tratta di un'agricoltura che conserva e arricchisce la preziosa diversità dei paesaggi, delle tradizioni agricole e alimentari in Europa. Un modello agricolo che garantisce non solo il sostentamento delle api e degli agricoltori, ma che è anche più sano per le persone. Con la nostra ICE ci impegniamo a fare di questo tipo di agricoltura lo standard in tutta Europa. Infatti, nell'UE già 250.000 aziende agricole stanno coltivando i loro terreni secondo standard ecologici senza l'uso di pesticidi sintetici.

### LE NOSTRE RICHIESTE ALLA COMMISSIONE EUROPEA:

#### 1) Eliminazione graduale dei pesticidi sintetici

Eliminare gradualmente i pesticidi sintetici nell'agricoltura dell'UE entro il 2030, iniziando da quelli più pericolosi, per diventare privi al 100% di pesticidi entro il 2035.

#### 2) Ripristino della biodiversità

Ripristinare gli ecosistemi naturali nelle aree agricole e trasformare i mezzi di produzione in modo che l'agricoltura contribuisca nuovamente alla promozione della biodiversità.

#### 3) Sostegno gli agricoltori nella transizione

Riformare l'agricoltura dando priorità ad un'agricoltura su piccola scala, diversificata e sostenibile, sostenendo un rapido aumento delle pratiche agroecologiche e biologiche e consentendo la formazione e la ricerca indipendente degli agricoltori in materia di agricoltura senza pesticidi e OGM.

## SOSTIENI L'INIZIATIVA DEI CITTADINI EUROPEI!

L'Iniziativa dei cittadini europei (ICE) è uno strumento democratico che consente ai cittadini di influenzare le politiche europee. Se raggiungiamo la soglia del milione di firme, la Commissione europea e il Parlamento europeo saranno costretti a rispondere alle nostre richieste.

In passato, gli europei hanno utilizzato con successo le ICE per fermare, tra l'altro, la privatizzazione dell'acqua o per rendere più trasparente il processo di autorizzazione dei pesticidi nell'Unione Europea.

La nostra iniziativa arriva al momento giusto: Mentre le istituzioni dell'UE stanno negoziando il futuro della politica agricola comune (PAC) post-2020, i cittadini chiedono un modello agricolo diverso, un modello che promuove la biodiversità, protegge il clima e preserva le piccole aziende agricole. La nostra ICE può fare davvero la differenza: portando a un cambiamento di paradigma verso un'agricoltura che preserva le generazioni future.

