

## **Migliorare la capacità analitica e la comprensione dei fattori sociali in agricoltura per valutare meglio la sostenibilità sociale nel settore**

**Improving analytical capacity and understanding of social drivers in agriculture to better assess social sustainability in the sector**

### **TOPIC ID:**

HORIZON-CL6-2026-03-GOVERNANCE-02

### **Ente finanziatore:**

Commissione europea

Programma

Horizon Europe (HORIZON)

### **Obiettivi ed impatto attesi:**

Risultati attesi

I risultati del progetto dovranno contribuire al raggiungimento di tutti i seguenti obiettivi:

- rafforzare la capacità della comunità scientifica attraverso una maggiore disponibilità, interoperabilità e utilizzo dei dati, nonché mediante un miglioramento delle capacità analitiche sulle dimensioni sociali dell'agricoltura, inclusi dati adeguati, indicatori, metodi e strumenti per valutare la sostenibilità sociale del settore;
- dotare i responsabili politici di metodologie di ricerca analitica affidabili e armonizzate e di conoscenze nuove e migliorate sui fattori sociali dell'agricoltura, al fine di sostenere l'elaborazione di politiche basate su dati concreti e favorire una transizione equa nel settore agricolo;
- migliorare la sostenibilità sociale del settore agroalimentare attraverso una migliore comprensione delle dinamiche sociali e l'attuazione di politiche più efficaci.

### Ambito di applicazione

Persistono significative lacune conoscitive tra le priorità della politica agricola e l'infrastruttura dei dati disponibile per valutare la sostenibilità sociale, in particolare per quanto riguarda la condizione degli agricoltori. Le questioni sociali sono spesso affrontate attraverso strumenti politici appartenenti a diversi ambiti, ma con approcci incoerenti, ad esempio nella definizione dei gruppi target e nelle modalità di misurazione adottate nelle statistiche a livello europeo.

È pertanto necessario definire in modo sistematico la dimensione sociale dell'agricoltura, integrandola con le dimensioni ambientali ed economiche già esistenti negli strumenti di valutazione, nelle strategie e nelle politiche dell'UE. In assenza di dati coerenti, le problematiche sociali rischiano di rimanere invisibili, poiché la maggior parte degli strumenti analitici attualmente disponibili non le include in modo adeguato.

Una migliore comprensione delle questioni sociali e degli approcci politici più efficaci per affrontarle richiede dati appropriati per sviluppare indicatori e misurazioni più accurati, integrabili negli strumenti analitici. Le proposte selezionate dovranno pertanto contribuire, direttamente e/o indirettamente, al miglioramento delle prestazioni di sostenibilità del settore agricolo, inclusa la sostenibilità sociale, e alla

competitività dell'agricoltura.

## Contenuti e attività richieste

Le proposte dovranno:

- identificare gli impatti sociali dell'agricoltura sugli agricoltori, quali occupazione, demografia, migrazione, aspetti distributivi, giustizia procedurale, inclusività, salute e benessere, integrazione sociale e uguaglianza di genere, considerando diversi tipi di attività agricole e metodi di coltivazione, inclusa l'agricoltura biologica, a differenti scale geografiche (locale, nazionale, UE e globale);
- mappare, valutare e colmare le lacune nei dati, negli indicatori e negli approcci di modellizzazione che attualmente non includono una prospettiva sociale, tenendo conto delle diverse tipologie di attività agricole e dei metodi di coltivazione, al fine di migliorare la valutazione delle prestazioni sociali, comprese le determinanti, le sinergie, i compromessi e i benefici;
- promuovere l'accesso ai dati, l'armonizzazione e il miglioramento dell'interoperabilità delle evidenze disponibili, provenienti da approcci osservazionali, qualitativi o basati su studi di caso, in integrazione con i metodi quantitativi; analizzare le strutture di rete per coinvolgere tutti gli attori rilevanti, le loro interazioni e relazioni, sia in ambito lavorativo sia nella vita quotidiana;
- testare, dimostrare e sperimentare indicatori, modelli, strumenti e approcci nuovi o migliorati per la valutazione delle prestazioni sociali;
- identificare e affrontare le sfide per l'UE, gli Stati membri e le regioni nell'attuazione dei principi di sostenibilità sociale nel settore agricolo e formulare raccomandazioni politiche per superarle;
- fornire raccomandazioni operative per migliorare la sostenibilità sociale del settore agricolo e garantire una transizione equa;
- diffondere e condividere in modo ampio le conoscenze e le soluzioni sviluppate con responsabili politici, agricoltori, imprese e altri utenti finali pertinenti, al fine di facilitarne l'adozione.

## Coerenza con le politiche dell'UE

Le proposte relative a questo tema dovranno sostenere le ambizioni dell'Unione europea in relazione alla Politica Agricola Comune (PAC) e al Piano d'azione dell'UE per lo sviluppo della produzione biologica, nonché contribuire alla Visione dell'UE per l'agricoltura e l'alimentazione al 2040, orientata a un sistema agroalimentare economicamente, socialmente e ambientalmente sostenibile, competitivo, resiliente ed equo per le generazioni presenti e future.

In linea con gli obiettivi della PAC di promuovere condizioni di lavoro eque e l'inclusione sociale degli agricoltori, la proposta selezionata dovrebbe inoltre sostenere lo sviluppo di modelli di governance innovativi, fornendo solide evidenze basate su dati e adeguate capacità analitiche a supporto della loro attuazione, nonché contribuire allo sviluppo e all'attuazione della futura PAC post-2027.

## Approccio interdisciplinare

Le nuove conoscenze interdisciplinari che combinano scienze economiche e scienze sociali offrono una prospettiva innovativa per le scienze agrarie, in cui gli elementi sociali possono costituire il punto di partenza per le valutazioni di sostenibilità dei sistemi agricoli. A tal fine, le proposte devono prevedere un contributo sostanziale delle discipline delle scienze sociali e umanistiche (SSH), quali sociologia, psicologia,

demografia, scienze comportamentali e scienze dell'educazione.

### Criteri di eleggibilità:

Qualsiasi soggetto giuridico, indipendentemente dal suo luogo di stabilimento, compresi i soggetti giuridici di Paesi terzi non associati o di organizzazioni internazionali (comprese le organizzazioni internazionali di ricerca europee) può partecipare (indipendentemente dal fatto che sia idoneo o meno al finanziamento), a condizione che siano state soddisfatte le condizioni stabilite dal regolamento Horizon Europe e qualsiasi altra condizione stabilita nel tema specifico del bando. Per "soggetto giuridico" si intende qualsiasi persona fisica o giuridica costituita e riconosciuta come tale ai sensi del diritto nazionale, del diritto dell'UE o del diritto internazionale, dotata di personalità giuridica e che può, agendo in nome proprio, esercitare diritti ed essere soggetta a obblighi, oppure un soggetto privo di personalità giuridica.

I beneficiari e gli enti affiliati devono registrarsi nel Registro dei Partecipanti prima di presentare la domanda, per ottenere un codice di identificazione del partecipante (PIC) ed essere convalidati dal Servizio Centrale di Convalida prima di firmare la convenzione di sovvenzione. Per la convalida, durante la fase di preparazione della sovvenzione, verrà chiesto loro di caricare i documenti necessari che dimostrino il loro status giuridico e la loro origine. Un PIC convalidato non è un prerequisito per presentare una domanda.

Si applicano le seguenti eccezioni: Il Centro di Ricerca Congiunto (JRC) può partecipare come membro del consorzio selezionato per il finanziamento come beneficiario senza finanziamenti, oppure come partner associato. Il JRC non parteciperà alla preparazione e alla presentazione della proposta - vedi Allegato Generale B.

### Contributo finanziario:

Contributo previsto dell'Unione europea per progetto

La Commissione europea stima che un contributo dell'UE compreso tra 5,00 e 6,00 milioni di euro per progetto sia adeguato al conseguimento dei risultati attesi. Tale indicazione non preclude tuttavia la presentazione né la selezione di proposte che richiedano importi differenti.

Bilancio indicativo

Il budget indicativo totale disponibile per il presente argomento ammonta a 10,80 milioni di euro.

Tipo di azione

Azioni di Ricerca e Innovazione (Research and Innovation Actions – RIA).

Condizioni di ammissibilità

Le condizioni di ammissibilità applicabili sono quelle previste dal programma di finanziamento di riferimento e saranno specificate nel testo ufficiale della call e nell'Accordo di Sovvenzione.

### Scadenza:

15 Aprile 2026 17:00:00 Brussels time

### Ulteriori informazioni:

**[9. Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment](#)**