

# INCREASE



# LASST DIE BOHNEN SPRIESSEN

## Das INCREASE Citizen Science Experiment

Durch das INCREASE Citizen Science Experiment können Bürger\*innen aus ganz Europa dazu beitragen, Saatgut alter Bohnensorten zu erhalten, zu vermehren und zu erforschen. Damit unterstützen sie einen innovativen Ansatz zur Förderung der Artenvielfalt und Nachhaltigkeit der europäischen Landwirtschaft.

Zur Teilnahme am Experiment benötigt man nur ein Smartphone, Zugang zu einem Garten, einer Terrasse oder einem Balkon und die Motivation, die Entwicklung einzigartiger Bohnensorten für mindestens eine Anbausaison zu begleiten und zu dokumentieren.

Jedes Jahr von Frühjahr bis Spätherbst lädt INCREASE interessierte und engagierte Bürger\*innen ein, Teil der lebendigen Gemeinschaft aus Bohnenforschern zu werden.



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

 [@pulses\\_increase](https://twitter.com/pulses_increase)

 [pulsesincrease](https://www.instagram.com/pulsesincrease)

 [pulses.increase](https://www.facebook.com/pulses.increase)

 [PulsesINCREASE](https://www.youtube.com/PulsesINCREASE)



Das Projekt INCREASE wurde von der Europäischen Union im Rahmen des Forschungs- und Innovationsprogramm Horizont 2020 unter der Finanzhilfvereinbarung Nr. 862862 gefördert.

# Das INCREASE Citizen Science Experiment in Kürze



**Lade die ‚INCREASE CSA‘-App herunter** und erstelle ein Konto



**Registriere Dich für das Experiment**, sobald die Anmeldung geöffnet ist (das Datum wird auf der INCREASE-Website bekannt gegeben)



Nach erfolgreicher Annahme, **unterzeichne das SMTA** (Standard-Materialübertragungsvereinbarung)



**Validiere in der App die Bohnensorten**, die Du per Post aus Ancona, Italien, erhältst



**Wähle Dein Teilnahme-Level** (Basis-, Fortgeschrittenen- oder Expertenlevel)



**Pflanze, hege und pflege** deine Bohnen



**Beobachte und dokumentiere** regelmäßig die Entwicklung Deiner Bohnen über die App



**Ernte, koche und genieße** Deine Bohnen



**Teile Deine Erfahrungen und Bohnensamen** mit anderen Bürger\*innen und sei Teil der INCREASE-Gemeinschaft!



Die weltweite Artenvielfalt ist in Gefahr. Der Klimawandel ist ein Hauptfaktor für den Verlust der einzigartigen biologischen Vielfalt auf unserer Erde. Und so nimmt auch die Vielfalt unserer landwirtschaftlichen Nutzpflanzen immer weiter ab.

Mit Fokus auf die Hülsenfrüchte Gartenbohne, Kichererbse, Linse und Lupine entwickelt und implementiert INCREASE einen neuen Ansatz zur Erhaltung, Verwaltung und Charakterisierung genetischer Ressourcen durch partizipative Forschung. Das Projekt fördert hiermit die biologische Vielfalt und Nachhaltigkeit der europäischen Landwirtschaft.

Die Gartenbohne wurde als Star des Citizen Science Experiments ausgewählt, da sie weltweit die wichtigste Hülsenfrucht für den direkten menschlichen Verzehr ist.

## Hülsenfrüchte sind...



Das Projekt INCREASE wurde von der Europäischen Union im Rahmen des Forschungs- und Innovationsprogramm Horizont 2020 unter der Finanzhilfvereinbarung Nr. 862862 gefördert.

