



**Navigera i bioekonomins utmaningar och möjligheter i
landsbygdssektorn**
Senaste uppdateringarna från RELIEF-projektet

Främjande av praktisk och tvärvetenskaplig utbildning i bioekonomi: RELIEF:s första Policy Brief

För att nå EU:s hållbarhetsmål för 2030 och 2050 krävs en betydande omställning av jordbrukssektorn. I detta sammanhang blir det avgörande att ge arbetskraften inom jordbruket rätt kompetens för att stärka livsmedelstryggheten och minska jordbrukets miljöpåverkan. 1° RELIEF Policy Brief bygger på en analys av det nuvarande utbildningsutbudet inom bioekonomi och en djupdykning i utbildningsbehoven hos jordbruksoperatörer, och beskriver viktiga strategier för framtidens utbildning inom sektorn. Dessutom understryks behovet av att utbildningssystemet, liksom politiken, utvecklar praktiska och tvärvetenskapliga utbildningsprogram, såsom det som utvecklats av RELIEF-projektet.

Ta reda på hur vi kan bygga en starkare och mer hållbar europeisk jordbrukssektor, läs hela policydokumentet här

[Ladda ner rapporten](#)

Skräddarsydda verktygslådor för aktörer inom jordbruket: frigör utbildning i bioekonomi med RELIEF

RELIEF har utvecklat 5 specialiserade verktygslådor som riktar sig till olika intressenter inom jordbrukssektorn. Dessa verktyg ger detaljerad vägledning om den utbildning som erbjuds av RELIEF och de utbildningsmetoder som används. Verktygslådorna täcker ett brett spektrum av ämnen, inklusive forskningsresultat som sammanfattar framsteg inom bioekonomiutbildning, presenterar RELIEF:s utbildningsmaterial och beskriver moduler och inlärningsenheter i detalj. Dessutom erbjuder de insikter i metoder och bedömningsmetoder, tillsammans med vägledning om effektiv användning av verktygslådor och rekommendationer för att maximera läroplanens fördelar.

[Ladda ner verktygslådorna för](#)

Studenter

Jordbrukare

Agronomer

Yrkesutbildningsanordnare

Universitet

Undersökning av bioekonomins möjligheter inom jordbruket: fokus på RELIEF-workshoppar i hela Europa

För att främja samarbete och kunskapsdelning mellan aktörer inom jordbruket kommer workshops som anordnas som en del av EU-projektet RELIEF att hållas i fyra europeiska länder. Dessa workshops har två huvudmål: för det första att lyfta fram hållbara jordbruksmetoder och deras betydelse inom projektets mål, och för det andra att introducera de utbildningsmöjligheter som finns tillgängliga genom RELIEF. De ger viktiga möjligheter för intressenter att ansluta, få insikter och aktivt delta i utvecklingen av hållbart jordbruk i sina lokala områden.

Kommande workshops:

PORUGAL – 15 maj

"Bioeconomy in Agriculture: Challenges and Opportunities" är titeln på workshoppen som organiseras av TERINOV – Science and Technology Park of Terceira Island i samarbete med Azorernas universitet.

Detta evenemang kommer att vara ett tillfälle att utforska bioekonomins utmaningar och möjligheter inom jordbrukssektorn, med bidrag från jordbrukare, agronomer, jordbrukskonsulter, beslutsfattare inom jordbruket och beslutsfattare inom jordbruksutbildning.

Var? TERINOV – Vetenskaps- och teknikparken på ön Terceira

För ytterligare information, kontakta: geral@terinovazores.pt

SVERIGE – 15 maj

Swldeas är glada att kunna呈现出 två kommande evenemang där vårt team kommer att dela med sig mer om RELIEF-projektet och de intressanta inlärningsmöjligheter som erbjuds i Sverige i höst!

Den första workshopen kommer att hållas den 25 april i samarbete med [Folkuniversitetet](#), då teamet kommer att presentera RELIEF-inlärningsenheterna för VET-lärare. Den 15 maj kommer Swideas att delta på agroekologidagen som anordnas på [Sveriges Lantbruksuniversitets](#) (SLU) campus i Alnarp, Sverige, där RELIEF kommer att presenteras för universitetets studenter.

Var? Sveriges lantbruksuniversitet (SLU) i Alnarp

För ytterligare information, kontakta: emily.hanna@swideas.se

GREKLAND – 21 maj

"Bioeconomy in agriculture: the next big deal" är evenemanget för att ta reda på mer om de nya kostnadsfria utbildningsprogram som utvecklas inom ramen för RELIEF-projektet. Workshopen arrangeras [av Peloponnesos universitet](#), i samarbete med [Olympic Training and Consulting](#), [ReadLab](#) och [IBO-CERTH](#). Vid evenemanget har vi glädjen att meddela att Athanasios (Nasos) Makios, ambassadör för den europeiska klimatpakten, kommer att närvara som en framstående gäst.

Var? Peloponnesos universitet, Kalamata, Antikalamos campus och online

För ytterligare information, kontakta: e.athanasopoulou@go.uop.gr

ITALIEN – 23 maj

"Bioekonomi i jordbruket: att förstå de konkreta möjligheter som bioekonomin erbjuder för aktörer på landsbygden" är titeln på workshopen som anordnas av [Dream Italia](#) i samarbete med [universitetet i Florens](#) och [CESIE](#). Evenemanget kommer att ingå i den sjätte upplagan av den italienska bioekonomidagen som organiseras av [Cluster Spring](#) och kommer att vara en möjlighet till kunskapsutbyte mellan jordbruksoperatörer med fokus på agrivoltaics, biokol och andra hållbara metoder.

Var? Officine Capodarno, Via V. Veneto 12, Stia (Arezzo) och online

Anmäl dig här för att delta i workshopen: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScMh8XKU3xr79OQtMBLeyEeFJdB-Cze-H6CsOfxz4jreae2_Q/viewform.

För ytterligare information, kontakta: galfre@dream-italia.it

Om RELIEF:

Hemsida

relief.uop.gr

Sociala medier

relief@uop.gr

Partnerskap:



[UOP – University of Peloponnese](#) (Grekland, koordinator)



[UNIFI – Università degli Studi di Firenze](#) (Italien)



UAc – University of Azores (Portugal)



MDU – Malardalens Universitet (Sverige)



OTC – Olympic Training & Consulting LTD (Grekland)



CESIE (Italien)



Swideas (Sverige)



Innovade LI (Cypern)



Terinov (Portugal)



iBO-CERTH – Centre for Research and Technology Hellas Greece (Grekland)



ReadLab P.C. (Grekland)



Dream (Italien)

Finansieras av Europeiska unionen. De synpunkter och åsikter som uttrycks är endast upphovsmannens [upphovsmännens] och utgör inte Europeiska unionens eller Europeiska genomförandeorganet för utbildning och kulturs (EACEA) officiella ståndpunkt. Varken Europeiska unionen eller EACEA tar något ansvar för dessa.

This work is licensed under [Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International](#)

[View web version](#) | [Unsubscribe](#)