



Inno4Grass stimulerar vallinnovationer

Övergripande mål för EU-projektet Inno4Grass är att överbrygga klyftan mellan forskning och praktik för att stödja tillämpningen av innovativa system i vallodlingen. Projektets långsiktiga mål är att öka lönsamheten för europeiska vallodlare och samtidigt bevara miljövärdena. En viktig del i projektet är att visa positiva exempel på innovativa lösningar.

Inom EU:s policy för forskning och innovation, Horizon 2020, finns flera ansatser med syfte att stimulera kontakten mellan forskning och praktik, t.ex. så kallade multiaktörsprojekt och tematiska nätverk. Åttio miljarder Euro är avsatta för att finansiera sådana satsningar under perioden 2014–2020. Genomgående tema ska vara dels innovationer, dels aktörssamverkan.



Foto: Arina Carlsson

Inno4Grass – samverkan mellan forskning och praktik

Ett exempel på tematiskt nätverk där Sverige är partner är Inno4Grass – "Fler innovationer för hållbar vallproduktion i Europa". Det är ett internationellt multiaktörsprojekt som samlar 20 lantbrukarorganisationer, rådgivningsföretag, utbildnings- och forskningsinstitutioner från åtta EU-länder – Tyskland, Belgien, Frankrike, Irland, Italien, Nederländerna, Polen och Sverige – där vällen utgör en stor andel av jordbruksarealen och produktionen av mjölk samt nöt- och lammkött har stor ekonomisk betydelse. Sveriges lantbruksuniversitet och Svenska Vallföreningen representerar Sverige i projektet som pågår 2017–2019.

Samarbetet mellan jordbrukare, rådgivare och forskare kan bli bättre i de berörda länderna. De senaste forskningsresultaten blir sällan tillräckligt tillämpade i praktiken och värdefull kunskap om vällen slår igenom mycket sent hos lantbrukarna. Inte heller sprids information om nyheter som introducerats på gårdsnivå effektivt inom och mellan alla medlemsländer. Syftet med Inno4Grass ligger helt i linje med resultatet från EIP-Agri:s fokusgrupp "Permanent gräsmarker" som identifierade behovet av innovationer och möjliga bidrag från vällen för en lönsam och hållbar mjölk-, nöt- och lammproduktion i Europa.

Mål och förväntade resultat

Syftet med Inno4Grass är att bidra till gränsöverskridande kunskapsinsamling och -överföring inom vall- och betesområdet samt stimulera utbyten mellan regioner och länder. Detta kommer att uppnås genom att:

- fånga upp nyheter från innovativa gårdar granskade i 85 fallstudier, samt analysera och sammanställa dem för jordbrukare och rådgivare
- arrangera intervjuer samt digitala och fysiska mötesplatser i alla deltagande länder
- producera informationsmaterial (innovationsbeskrivningar, videos, broschyrer, undervisningsmaterial etc.)
- utarbeta förslag till europeiska studiebesök och utbytesprogram inom vall och betesområdet
- berika nationella och europeiska Wikimedia samt en databas för vall och bete, "Encyclopedia Pratensis"
- identifiera innovativa beslutsstödsystem och utforma behovsstyrda forskningsprogram.

Faktablad om 20 innovativa vallbönder i Sverige

Vi har identifierat tjugo innovativa svenska vallbönder och de presenteras nu på projektets hemsida, www.inno4grass.eu. Vidare kommer ett antal möten att arrangeras framöver där både lantbrukare och forskare diskuterar angelägna vallinnovationer. Närmast i tur står medverkan på Borgeby Fältdagar där Du kan träffa några av de innovativa vallbönderna. Håll utkik efter flera aktiviteter inom Inno4Grass!



Foto: Nilla Nilsdotter-Linde

Nilla Nilsdotter-Linde, SLU, Inst. för växtproduktionsekologi, tel: 070-662 74 05, e-post: Nilla.Nilsdotter-Linde@slu.se

Anna Carlsson, Svenska Vallföreningen, ordförande, tel: 0709-70 12 06, e-post: carlsson@skogsgard.se

Lästips: www.inno4grass.eu



Detta projekt har fått finansiering från EU:s forsknings- och innovationsprogram Horizon 2020 enligt anslagsavtal nr 727368.