

ISSN 1581-9027

zelena dežela

Glasilno Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije

št. 133 / april 2016



BREZ PREDSDOKOV

o kmetijstvu in SKP • Agriculture and CAP
WITHOUT PRECONCEPTIONS



Evropska unija
Evropski sklad za regionalni razvoj
Razvoj, ki prinaša koristi
Evropski sklad za regionalni razvoj
Evropska unija



Obujanje starih znanj za trajnostno pridelavo

Drugi teden marca letos je v Santiagu de Compostella v Španiji potekala šesta delavnica projekta SAGITER.

Delavnico so organizirali sodelavci Zveze kmetijskih šol Galicije (Federación de Escuelas Familiares Agrarias de Galicia), ki je španski partner projekta. Delavnico je odprl predsednik Združenja pridelovalcev galicijskega hmelja in član upravnega odbora združenja kmetov Galicije. V nekaj stavkih je predstavil prizadevanja za ponovno vzpostavitev pridelovanja hmelja v Galiciji. Delo se je nadaljevalo s predstavitev aktivnosti partnerjev v času med delavnico na Madžarskem in tokratno delavnico. Partnerji so v različnem obsegu realizirali predvidene aktivnosti, oblikovali predloge modulov in jih delno tudi preizkusili. Predstavili so izhodišča za nadaljevanje dela do zaključka projekta. Razprava je tekla tudi popoldne, ko so se sodelujoči razdelili in po skupinah oblikovali predloge za izobraževanje o agroekologiji za različne ciljne skupine. Drugi dan se je delo nadaljevalo s ciljem, da bi izoblikovali končni izbor orodij in pristopov za posredovanje znanja, definirali kompetence, delo in načine analize. Razprava je omogočila oblikovanje poteka treninga in usposabljanj učiteljev. Uskladili so tudi končni spis projektnih rezultatov in njihovo obliko. Zadnji dan je bil namenjen definiranju končnih ciljev in izboru metod ter oblikovanju spletne strani. Razprava je potekala po skupinah in na koncu je strokovnjak za spletne aplikacije izoblikoval predlog, ki je temeljil na priporočilih delovnih skupin.



Ogled poskusne površine, kjer preizkušajo ekološko pridelovanje hmelja na Centru za kmetijske raziskave v regiji Galicija v Španiji.

Dogovorili so se tudi o organizacijskih vidikih dela v zadnji tretjini projekta. Zaključni sestanek bo v Belgiji, kjer bodo delovne zadeve reševali na Flamski kmetijski zbornici v Leuvnu. Zaključni dogodek pa nameravajo organizirati v Bruslju in s tem zagotoviti prepoznavnost projekta z udeležbo predstavnikov EU.

HMELJ PONOVO V GALICIJI

Popoldne drugega dne je bil na vrstil ogled Centra za kmetijske raziskave v Magebondu, ki deluje v okviru svetovalne službe avtonomne regije Galicija. Posestvo je veliko 300 ha in je razdeljeno na več področij: pridelava hmelja, pridelava poljščin in krme ter živinorejski del, kjer je poudarek na priraji mleka. Aktivno se ukvarjajo z raziskavami čiščenja odpadnih voda iz živinoreje (sodoben hlev s 150 kravami z visokim nastiljem) in preizkušajo različne pristope oziroma

tipe rastlinski čistilnih naprav. Te lahko z minimalnimi vložki energije zagotovijo vodo kakovosti, primerne za zalivanje ali izpust v reko. Predstavili so raziskave, povezane s ponovnim oživljanjem pridelave hmelja v Galiciji. V tem prizadevanju so se združili kmetje, raziskovalne in izobraževalne ustanove. V veliko pomoč pa je tudi projekt SAGITER, kjer so razvili orodja za zbiranje, vrednotenje in posredovanje tradicionalnih znanj iz pridelave hmelja. Udeleženci so si ogledali poskusno površino, veliko okoli 2000 m², namenjeno spremljanju in vrednotenju ekološke pridelave hmelja. Imajo tudi dva hektarja površin, kjer spremljajo pridelovalni potencial okoli dvajsetih sort in divjih različic hmelja. Poleg pridelovalne površine so predstavili tudi pilotno sušilnico in miniaturno opremo za peletiranje hmelja. Kot zanimivost so predstavili staro pripravo za vezanje vrvic, ki so jo uporabljali v preteklosti in so



Education and Culture
Lifelong Learning Programme

jo rekonstruirali iz spominov in ob pomoči bivših hmeljarjev. Obiskali so tudi pivovarno Hijos de Rivera, kjer so jim predstavili njihovo sodelovanje v projektu oživljanja pridelave hmelja v Galiciji. Iz lokalnega hmelja proizvedejo božično pivo, ki ga razprodajo v dveh tednih in je tradicionalna pijača med zimskimi prazniki. Razložili so tudi, kako sodelujejo s pridelovalci jabolk za jabolčno vino (cider) in kako so 80 % pridelovalcev prepričali, da jih gojijo ekološko. Ostali jih pridelujejo integrirano, vendar jih niso opustili, ampak z njimi še vedno sodelujejo. Pivovarna obvladuje okoli 5 % celotnega španskega trga in uspešno investira v razširitev kapacitet.

Aktivnosti španskega partnerja so primer uspešnega pristopa k obujanju pridelave včasih pomembne rastline, ki je že skoraj utonila v pozabo. Projekt SAGITER je omogočil, da aktivnosti, za katere iz različnih razlogov ni posluha s strani države, izpeljejo samostojno in prispevajo k skupnemu cilju ponovne oživitve pridelave hmelja, nadgrajene s trajnostnimi pristopi. Pomemben dejavnik je tudi sodelovanje lokalne pivovarne, ki spodbuja uvažanje pridelave in je pripravljena odkupiti celoten pridelek lokalnega hmelja, ki je že včasih slovel po svoji kakovosti.

» DR. JANKO RODE