



**MOTIVERADE.** Deltagarna i Mentor till Mentor ser flera fördelar med projektet. Från vänster, Majeda Miqdad, Rama Haddad, Wallaa Alsorani, Mohammad Alsekh Mohammad, Nujod Nofal och Nour Hasan.

FOTO: MALIN EBORN

# Nyanlända vill bidra i den gröna näringen

BORGEBY (ATL)

**Agronomen Wallaa Alsorani vill bidra med kunskap från Syrien när det gäller bekämpning av den fruktade Suzukiiflugan som fått fäste i Sverige. Ett nytt projekt ger stöd till nyanlända att ta plats i den gröna näringen.**

De är femton ambitiösa och i många fall högtbildade nyanlända från Syrien och Sudan med ett stort intresse för svensk jordbruks- och trädgårdsnäring. Sedan några veckor tillbaka deltar de i pilotprojektet Mentor till Mentor, som ska ge extra hjälp att närma sig den svenska livsmedels- och trädgårdsnäringen.

–Det goda med det här projektet är att de lär oss komma på och utveckla nya idéer så att vi slipper känna oss instängda som förut, säger Wallaa Alsorani.

Hon hade precis fått jobb efter sin agronomutbildning på lantbruksdepartementet i Syrien när kriget bröt ut. Först flydde hennes man till Sverige och för åtta månader sedan kom hon också hit.

–Vi hade problem med en skadegörare i Syrien som påminner väldigt mycket Suzukiiflugan, säger hon.

## Växande problem

Fruktflugan *Drosophila suzukii* är ett nytt och växande problem i Sverige. Många fruktar att den kan leda till stora

skador i svensk frukt- och bärproduktion framöver. Wallaa Alsorani tror att kunskaper om bekämpningsstrategier i Syrien kan bidra med nya insikter i svenskt växtskydd.

## Samlar erfarenheter

Projektet Mentor till Mentor –grön möjlighet för nyanlända är ett samarbete mellan Sveriges lantbruksuniversitet och Arbetsförmedlingen i nordvästra Skåne. Förutom utbildning i bland entreprenörskap och produktutveckling så ges deltagarna språkstöd med fokus på facktermer i branschen. Kontakter med etablerade företag är också ett viktigt inslag. Utbildningen sker fyra dagar i veckan under ett halvår.

–Det unika med projektet är att det samlar våra erfarenheter inom odling med svenskskärns. Resultatet blir att mer tjänster och produkter kan komma fram när det gäller till exempel frukt, bär och grönsaker, säger Hamza Haj Ali, livsmedelsingenjör från Syrien.

Han pekar på exempelvis bladgrönsaken corchorus som används i traditionell matlagning i till exempel Syrien. Sannolikt finns det en stor efterfrågan i Sverige redan nu och frågan är om det kanske går att utveckla en lönsam odling i Sverige också?



**Malin Eborn**

040-601 64 95 red@atl.nu