



Arbetshälsoinstitutet utreder arbetstagarnas exponering och allergier mot faktorer som förekommer i grönsaksväxthus, exempelvis biologiska bekämpningsmedel och växter. Syftet med projektet är att främja tidig identifiering av allergiska sjukdomar och att utveckla hälsofrämjande produktionsmetoder.



Ytterligare information fås från projektchefen, specialisten i företagshälsovård Pirjo Hölttä (pirjo.holtta@ttl.fi)



Projektet kommer att genomföras under åren 2018-2020.



Huvudfinansiärer är Arbetshälsoinstitutet och Arbetskyddsfonden

I samarbete med Biotus Oy, Schetelig Oy, Handelsträdgårdsförbundet, Österbottens Svenska Producentförbund, Industrifacket rf., Landsbygdens Arbetsgivareförbund rf, KristinaMedi, Evira, Luke och LokalTapiola.

Fem växthus har hittills anmält sig för arbetsplatsutredningar.



Vill du komma med? Vi behöver fortsättningsvis några växthus med sina anställda med i undersökningen!

Yrkessjukdom = sjukdom huvudsakligen förorsakad av arbete

Allergi förorsakad av växthusarbete?

Det har årligen identifierats några fall av allergiska yrkessjukdomar som snuva, astma eller hudutslag hos växthusarbetare i Finland. Dessa sjukdomar har förorsakats bland annat av biologiska bekämpningsorganismer. Dessutom har yrkessjukdomar som förorsakats av tomat, gurka eller paprika identifierats. Pollinerare, till exempel humlor, kan också förorsaka allergier. Det är svårt för en allergisk person att fortsätta i branschen om hud- eller andningssymptomen är svåra. Det är oklart hur vanliga allergier är bland växthusarbetare.

Syftet med projektet

- att i växthus undersöka exponering och exponeringsnivåer som är betydelsefulla för allergiska sjukdomar
- att undersöka förekomsten av andnings- och hudsymptom och allergiska sjukdomar hos växthusarbetare
- ge tydliga riktlinjer och verksamhetsmodeller för att förbättra arbetshygien och förebygga sjukdom
- undersöka allergener hos de biologiska bekämpningsorganismerna och utveckla allergitesterna för dem och annan växthusexponering

Ovannämnda problem kommer att undersökas bland annat genom mätningar på arbetsplatser i Österbotten, kartläggning och medicinska undersökningar av arbetstagare, samt genom att analysera tidigare utredda patientfall. Genom utredningarna ökar kunskapen om arbetsrelaterade allergier i växthusbranschen. Med denna information kan rådgivning och diagnostik samt förebyggande av symptom och arbetsrelaterade sjukdomar utvecklas.