

Projektbeskrivelse

Gennem projektet Bæredygtige Vildmosekartofler vil vi søge at udvikle processer og teknikker til at gøre produktionen af kvalitetsproduktet Vildmosekartofler mere bæredygtig.

Vildmosekartoflen er et egnspecifikt nicheprodukt, der dyrkes på en fjerdedel af Store Vildmosens arealer. Produktionen sikrer lokale arbejdspladser, heraf ca. 60 i den direkte produktion og knap 200 som afledte arbejdspladser. Der avles i alt ca. 21.000 tons vildmose kartofler (færdigvarer) pr. år, hvilket genererer en årlig total omsætning på ca. 110 mio. kr. Vildmosekartoflen sælges lokalt, regionalt og nationalt, ligesom der er eksport til bl.a. Norge af dette højt værdiprodukt.

Med projektet vil vi udvikle **Bæredygtige** Vildmosekartofler. Dvs. vi vil udvikle metoder, der bidrager til, at Vildmosekartofler fremover kan dyrkes med mindst mulig effekt på det omgivende miljø. Konkret vil vi have fokus på klimapåvirkningen og næringsstofpåvirkningen ved forskellige dyrkningsstrategier, herunder strategier, hvor vi især arbejder med alternative "mellemafgrøder".

Ved at afprøve effekten af en række metoder i storskala er det forventningen, at vi kan udvikle et koncept for produktion af bæredygtige Vildmosekartofler. Lykkes det at finde et koncept med en klart bedre miljøprofil, vil koncept og effekten heraf fremadrettet kunne anvendes i forbindelse med markedsføring af produktet Bæredygtige Vildmosekartofler.

Dyrkningen af organiske jorde er i fokus i klimadebatten både i Danmark og i EU. De processer og teknikker, der udvikles i projektet, kan eventuelt anvendes som et alternativ til udtagning på øvrige organiske jorde i Danmark og Nordeuropa.