**Pressmeddelande: Projekt som kartlägger vägen mot hållbara odlingssystem – För framtidens jordbruk lanseras 2025.**

Under våren 2025 lanseras en undersökning med insikt i hur vi kan utveckla hållbara odlingssystem som både ökar livsmedelsproduktionen och minskar klimatpåverkan.

**Varför fokus på jordhälsa?**

En god jordhälsa är avgörande för både livsmedelsproduktionen och för att minska jordbrukets negativa klimatpåverkan. Jordens förmåga att lagra kol, hantera vatten och bibehålla biologisk mångfald påverkar inte bara avkastningen utan också jordbrukets motståndskraft mot extremväder som torka och översvämningar. I en tid av klimatförändringar är det allt viktigare att förstå och optimera våra odlingsmetoder för att skydda jorden och skapa hållbara produktionssystem. Genom att förbättra jordhälsan kan vi minska behovet av kemiska insatser och samtidigt stärka jordens naturliga förmåga att binda kol i marken.

**Tre gårdar samarbetar för hållbar förändring**

I projektet jämförs tre gårdar från samma geografiska område men med olika odlingsmetoder för att se hur detta påverkar jordhälsan. Genom att mäta och analysera faktorer som markens biodiversitet, vattenhållande förmåga och kolhalt i matjorden, hoppas forskarna på Sveriges Lantbruksuniversitet kunna ge lantbrukare konkret kunskap om hur olika metoder *påverkar både miljön och ekonomin.*

“Det är genom att testa olika metoder och dela erfarenheter som vi tillsammans kan skapa framtidens jordbruk. Vår forskning och de praktiska resultaten från dessa gårdar kommer att bidra till att forma en hållbar och resilient matproduktion för kommande generationer.” David Bauner, projektledare Archaea AB.

**En helhetssyn på hållbarhet**

En viktig insikt är att hållbarhet inte enbart handlar om miljö – utan också om ekonomiska och sociala aspekter. Det är en balansakt mellan att skapa produktiva system som samtidigt bevarar naturen och gynnar lantbrukarnas långsiktiga välmående.Vad är den bästa lösningen för att både skydda miljön och säkerställa goda skördar? Denna undersökning förväntas ge svar och verktyg för lantbrukare att fatta mer informerade beslut för framtiden.

**Bona Forum Jordhälsa – för att sprida kunskap**

För att engagera fler inom jordbrukssektorn och sprida de insikter som forskarna och lantbrukarna samlar in, kommer en stor del av resultaten att presenteras på Bona Forum Jordhälsa 3-4 juni -25, ett årligt event/seminarier som samlar lantbrukare, forskare, rådgivare och andra aktörer inom lantbruks- och livsmedelssektorn. Här ges möjlighet för deltagarna att diskutera och dela erfarenheter kring hållbara och regenerativa odlingsmetoder.

Länk till Bona Forum Jordhälsa: https://www.bonagard.se/bona-forum-jordhalsa

**Vägen mot ett mer hållbart jordbruk**

Att göra jordbruket mer hållbart är en av de mest angelägna frågorna för vår tids samhälle. Undersökningen som lanseras 2025 kommer att ge viktiga insikter i hur vi kan balansera produktivitet och hållbarhet – och hur både lantbrukare och konsumenter kan bidra till att säkerställa en framtid med hållbara och klimatvänliga odlingssystem.

**Medverkande:** Menhammar Gård, Bona Gård, Mariedals Gård,

Lovang Lantbrukskonsult, Archaea, Sveriges Lantbruksuniversitet,

Love for Art + Business.

**För ytterligare information**

Kontaktperson: Projektledare David Bauner, Archaea AB.

E-post: info@archaea.se

Telefon: 073-77 88 963

Webbplats: https://archaea.se/