



Innovationscenter
for Økologisk Landbrug

Faglige temaer fra Innovationscenter for Økologisk Landbrug

Kære landbrugsskoler

Som led i 2023-projektet "Næste Generation", støttet af Landbrugsstyrelsen, tilbyder Innovationscenter for Økologisk Landbrug en række faglige undervisningsdage. Vi har i år mulighed for at tilbyde i alt otte undervisningsdage - så sørg for at byde ind hurtigst muligt, hvis I vil sikre jer et af de gratis arrangementer!

Formålet er både at formidle viden og at få en dialog med fremtidens landmænd, så vi sammen kan udvikle landbruget i en til tider usikker fremtid. I udgangspunktet kombineres forløbene med et bedriftsbesøg, og tilbydes både som hel- og halvdagsarrangementer. Vi er værter ved en lille forfriskning og sørger for, at I får en lærerig og anderledes dag på "skolebænken".

I er velkomne til at tage fat i os for at høre mere - vi er åbne for at tilgodese ideer eller behov som sikrer, at dagen passer ind i jeres samlede undervisningsplan.

I materialet herunder kan I kigge nærmere på de temaer, som vi tilbyder i år.

Med venlig hilsen



Jens Peter Hermansen
Projektleder og chefkonsulent,
Innovationscenter
for Økologisk Landbrug



Innovationscenter
for Økologisk Landbrug

Skal køerne være kalvepassere?

I den seneste tid har der været en del interesse for at skifte den traditionelle kalveboks, malketaxi eller mælkeskål ud med en ko - især blandt de økologiske producenter. Ko-kalv systemer, hvor kalve drikker deres mælk direkte fra en ko, kan give mulighed for at nytænke hverdagen på malkebesætninger samtidig med, at man tilgodeser dyrenes adfærdsmæssige behov. Ko-kalvsystemer kan se meget forskellige ud og tilpasses forskellige ønsker og muligheder. De kommer heller ikke uden udfordringer, som er med til at sætte rammerne for, hvordan sådan et system kan og bør se ud. Kom og lær mere om adfærdsmæssige behov, dyrevelfærd samt fordele og ulemper, når koen er kalvepasser.

Naturlighed, følelser eller sundhed – hvad er vigtigst for dyrevelfærden?

Ser din ko glasset som halvt fyldt eller halvt tomt? Hvad siger antallet af hasetrykninger eller antallet af dage på græs om året, om dyrevelfærden? Der er fokus på dyrevelfærd hos vores landbrugsdyr fra både landbrugets, politikerne og samfundets side, men hvordan kan man egentlig definere dyrevelfærd og spørge dyrene, om de synes, de har det godt? Dét vil vi dykke ned i denne undervisningsgang, som sætter fokus på at forstå de forskellige elementer af dyrevelfærd samt hvilke elementer, vi kan måle på, og hvordan man kan holde de forskellige elementer op mod hinanden. Kom og vær med til at stille spørgsmål og finde svar på, hvordan dyrevelfærd i landbruget kan forstås og arbejdes med.

Maja Bertelsen
Konsulent

20 37 86 49
mabe@icoel.dk

Biodiversitet på fremtidens bedrift - hvad skal vi egentlig bruge det til?

Vi er midt i et hovedspring til en biodiversitetskrise, som er svær at bremse. Vi kigger på betydningen af biodiversitet på jeres bedrifter, og hvordan en fremtid uden insekter kan se ud. Derefter dykker vi ned i nogle af de mest gængse arter, som vi kan samle i agerlandet, og slår dem op på storskærm, så vi rigtigt kan lære dem at kende. Til slut kigger vi på, hvordan man i det hele taget følger udviklingen af biodiversitet på en bedrift, og hvad man kan gøre for at forhindre en potentielt dystre fremtid.

Skovlandbrug: En harmonisk forbindelse mellem landbrug og skov

Skovlandbrug kombinerer landbrug med bæredygtig skovdrift, hvilket åbner op for spændende muligheder. Ved at udnytte skovens ressourcer og integrere dyrkning af afgrøder og husdyrhold i skovmiljøet, skabes et robust landbrugs-system. Vi snakker om fordele og ulemper i forhold til husdyr, planter, jorden og naturen. Vi kommer ind på emner som biodiversitet, mikroklima, jordfrugtbarhed og behovet for gødskning og pesticider. I dette undervisningsforløb dykker vi altså ned i de mange aspekter af skovlandbrug, undersøger forskellige skovlandbrugs-systemer og kigger på muligheder for tilskud og støtte.

Christoffer Grønne
Konsulent

40 54 10 97
chrg@icoel.dk

