# Kokbok 41 C Mjölkkor

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Före besöket** | **På gården** | **Material och hjälpmedel att använda** |
| Kontrollera vilka rådgivningar som har gjorts tidigare och kontakta ev. tidigare rådgivare.Vid bokning av besöket kontrollera att lantbrukaren har en foderanalys på aktuellt grovfoder. Detta måste finnas om rådgivningen ska kunna utföras.Skicka ut vägnings-/indataprotokoll i förväg, förklara noga vad som skall vara med. Ta med ts-mätare om så behövs.Upplys lantbrukaren om att följande skall finnas framme vid besöket:* Tidigare rådgivningar
* Antal djur, mjölkleveransuppgifter, slaktdata mm.
* Senaste foderstat samt tillgängliga fodermedel
* Ifylld indatablankett för gårdens foder
* Grovfodrets torrsubstanshalt
* Plocka själv ut så mycket du kan om du har tillgång till kundens data.
 | Visa på syftet med rådgivningen och underlag för rådgivningen, poängtera att de flesta förändringar för bättre miljö- och klimat även ger bättre ekonomi.* Gå igenom nuvarande produktion, kokontrolldata med ureavärden och foderstat
* Räkna fram överutfodring och diskutera runt detta, fokusera på kväve, fosfor, klimat och ekonomi
* Diskutera var foderspill sker från fält till mule. Ta fram åtgärder för att minimera detta
* Nyckeltalet kg ECM/kg ts bör diskuteras liksom råprotein, kväveutnyttjande och fosforutnyttjande. Ange vilka djur som ingår i kontrollen (sinkor?). Norfor har en uppsjö av härliga nyckeltal som kan användas beroende på gård.
* Diskutera vilka möjligheter det finns för att minska miljö- och klimatpåverkan i produktionen.
* Om en Klimatkoll gjorts så återknyt till den.
* Se över rådgivningsplanen och ändra rådgivningar om så önskas.
 | Indatablankett skall ha skickats ut innan besöket, kan skickas per e-postProgram för 1 dagars (Excelblad som finns på de röda sidorna), IndividRAM eller annat beräkningsprogram Underlag på Greppas hemsida t ex. * Har du räknat: Miljöåtgärder som är bra för ekonomi på din mjölkgård
* Praktiska råd: Hjälpreda för beräkning av vallskörd - Vagnar och/eller balar
* Praktiska råd: Hjälpreda för beräkning av vallskörd – Silos
* Prenumerera gärna på Greppas Nyhetsbrev: <http://www.greppa.nu/vara-tjanster/prenumerera.html>
 |
| **Efter besöket, krav på dokumentation**  |  **Registrering** | **Uppföljning** |
| Kontrollera krav på dokumentation i modulbeskrivningen:* Rådgivningsdokument med EU-flagga!
* Vägda foder och resultat från beräkning av utfodring jämfört med norm
* På mjölkgården skall du beräkna och redovisa kg ECM per kg ts beräknat på antalet mjölkande kor.
* Redovisa kväveeffektiviteten (%) och fosforeffektiviteten (%)
* Kommentarer till avvikelse mellan planerad och verklig foderstat
* Förslag på justerad foderstat för respektive djurkategori.
* Föreslagna förändringar och åtgärder kring hur förändrad foderstat och minskat foderspill påverkar växtnäringsutnyttjandet och klimatet
* Följ upp rådgivningsplanen och revidera den om det är aktuellt.
 | Registrera rådgivningen i GNW-adm* Administration Obs! Numera först när du kontaktat gården för uppföljande frågor.
* Ange kväveeffektiviteten (%) och fosforeffektiviteten (%)
* Om rådgivningsplanen och/eller bakgrundsbeskrivningen har ändrats ska det registreras.
 | Kontakta lantbrukaren efter besöketOm det är aktuellt med vidare rådgivning inom andra moduler kontaktar du aktuell rådgivare. Följ upp ditt rådgivningsbesök hos lantbrukaren med en telefonkontakt eller med ett nytt besök.  |