

Enligt sändlista

Slutrapport projekt Nötgårdar över 150 de (djurenheter) år 2011

Projektets omfattning

Projektet omfattar endast en gård som håller nötkreatur för mjölkproduktion. Gården hade vid inspektionstillfället 240 mjölkkor.

Syfte och specificering av kontrollpunkter

Projektets tyngdpunkt ligger på kontroll av djurskyddet på gårdarna. Även kontrollområde miljöskydd ingår i projektet och avser gödselhanteringen, hanteringen av avfall samt förvaring av bränsle. I detta projekt har även mjölkhygien kontrollerats. Projektets syfte har även varit att informera verksamhetsinnehavaren om djurskyddsaspekter, miljöskyddande åtgärder samt livsmedelshygien såväl som vikten av egenkontroll och annan relevant information.

Under kontrollpunkt djurskydd kontrolleras att djuren sköts och behandlas på ett korrekt sätt enligt djurskyddslagen (1998:95) för landskapet Åland med underliggande förordning. Vikt har lagts vid kontroll av tillgång till vatten och foder, djurstallarnas utformning och skötsel med hänsyn till djurens välmående, kalvningar samt omvårdnad av småkalvar.

Under kontrollpunkt miljöskydd kontrolleras verksamhetens gödselhantering, avlopp och avfallshantering genom Ålands landskapsregerings beslut (2000:79) om begränsningar av utsläpp i vatten av nitrater från jordbruk, landskapslag (1981:3) om renhållning samt landskapslag (2009:124) om miljöskydd. Man har kontrollerat gödselvårdsanläggningarnas storlek i förhållande till djurantalet, eventuellt läckage, hur ofta utgödsling från djurstallarna sker samt att spridningen av gödseln görs enligt landskapets nitratbeslut. Även förvaringen av bränsle på gården har kontrollerats samt hanteringen av avfall från verksamheten.

Under kontrollpunkt mjölkhygien kontrolleras mjölkhantering enligt EG förordningen om särskilda hygienregler för livsmedel av animaliskt ursprung (EG 853/2004) samt Jord- och skogsbruksministeriets förordning (FFS 134/2006) om kraven på primärproduktion för säkerställande av livsmedelssäkerhet antagen på Åland med stöd av landskapsförordning tillämpning av riskförfattningar om livsmedel och livsmedelshygien

(2009:35) om tillämpning av riskförfattningar om livsmedel och livsmedelshygien. Man har kontrollerat byggnaden för mjölkproduktion, mjölkhygien i stort med fokus på bl.a. rengöringsrutiner och mjölkklagring m.m., rutinerna kring mjölkning samt dokumentation och egenkontroll.

Inspektionsresultat

Djuren på den inspekterade gården har det bra och miljöskydd samt mjölkhygien sköts på ett korrekt sätt.

Djurskydd

Enligt djurskyddsförordningen (1998:96) ska det i lösdriftsstall för nötkreatur finnas minst en dricksvattenbehållare eller dricksvattensystem för varje påbörjat tiotal djur. På den inspekterade gården används vattenkar av en större storlek vilka anses förse 30 djur med vatten eftersom flera kan dricka samtidigt. Det rekommenderas därför att beläggningen inte permanent överstiger 30 djur per vattenkar av befintlig storlek.

Miljöskydd

Enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1774/2002 (biproduktförordningen) får djur som avlivas eller dör på gården i avlägsna områden (t.ex. Åland) grävas ned. Varje fall ska anmälas till Ålands Landskapsregering och platsen för nedgrävningen samt tidpunkt ska anges. På den kontrollerade gården hade föråldrade riktlinjer följts varvid lantbrukarna vid inspektionen informerades om gällande bestämmelser.

Mjölkhgien

Vad gäller kontrollpunkten mjölkhygien fanns inget att anmärka på.

Bakgrund

Enligt en av landskapsregeringen fastställd tillsynsplan för 2011 ska Ålands nötgårdar med över 150 de inspekteras samt mjölkgårdar med avseende på mjölkhygien. Inspektionerna sker i projektform och en anpassad checklista har tagits fram för ändamålet. Projektet omfattade en gård. Projektet är organiserat och genomfört av djurskyddspraktikant Emelie Andersson.

För Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet

Yvonne Österlund
Myndighetschef
Beslutande

Erica Danielsson
Miljö- och hälsoskyddsveterinär
Föredragande