



Tvårvillkor, 2020

I checklistan har vi sammanställt tvårvillkorens krav på god jordbrukshävd och goda miljöförhållanden samt de föreskrivna verksamhetskraven som gäller miljö, folkhälsa, växtskydd samt djurens hälsa och välbefinnande. Alla krav som förtecknats i checklistan gäller nödvändigtvis inte för din gård. Om du har följt tvårvillkoren borde svaret på varje påstående som rör din gård bli "Så här görs på min gård". Om det kommer svar i kolumnen "Så här görs inte på min gård" uppfylls villkoren inte, och då är det frågan om en försummelse av tvårvillkoren. Korrigera dem så snart som möjligt.

Observera att du utöver checklistan också ska läsa tvårvillkorsguiden där det som tas upp på checklistan behandlas mer ingående. Guiden finns på adressen www.regeringen.ax. Checklistan ersätter inte guiden. Studera noga de krav som angetts i guiden så att du undgår påföljder för stöden. Information om eventuella ändringar i tvårvillkoren ges årligen i tvårvillkorsguiden.

Krav på god jordbrukshävd och goda miljöförhållanden

Alla gårdar:

Så här görs på
min gård

Så här görs inte
på min gård

Vatten

Jag ansöker om tillstånd om att ta bevattningsvatten om ett sådant krävs. Jag följer tillståndsvillkoren.		
Jag släpper inte ut sådana ämnen och grupper av ämnen i grundvattnet som är farliga för grundvattnet.		
Jag följer grundvattenbegränsningarna för växtskyddsmedel på grundvattenområden.		

Jordmån och kolförråd

Jag håller en trädesåker som gröltråda eller stubbträda. Jag förnyar växtligheten vid behov.		
På en trädesåker odlar jag vall-, vilt-, landskaps- nektar eller ängsväxter eller blandade växtbestånd med dessa växter.		

	Så här görs på min gård	Så här görs inte på min gård
Jag sår växtligheten på en trädesåker senast 30.6., om åkerskiftet inte redan tidigare har besåts med vall.		
Om exceptionella väderförhållanden utgör ett hinder för sådd senast 30.6, sår jag genast när omständigheterna tillåter det. Som ett exceptionellt väderförhållande anses en situation där riklig nederbörd som fortgått under en längre period och liten avdunstning har lett till att åkrarna är så våta att det förhindrar sådd.		
När jag sår växtligheten på en trädesåker använder jag en tillräcklig mängd frön av gräs-, vilt-, landskaps- nektar eller ängsväxter så att växtligheten blir täckande.		
Jag håller trädesåkrar på grundvattenområden täckta av växtlighet.		
Vid sådd av en trädesåker på ett grundvattenområde använder jag en fröblandning där högst 20 procent av fröblandningens vikt utgör frö av klöverarter, vickerarter, blålusern, getruta, sötväppling och andra motsvarande kvävefixerande växter.		
Jag gör en notering i de skiftesvisa anteckningarna om innehållet i den fröblandning som använts vid sådd av min trädesåker på ett grundvattenområde.		
Jag hindrar ogräsen från att sprida sig på trädesåkern.		
Jag bekämpar ogräs på trädesåkern med växtskyddsmedel bara vid angrepp av svåra ogräs eller i samband med att växtligheten avslutas från och med 1.9. Observera att det är förbjudet att använda kemiska bekämpningsmedel på träda som anmälts som EFA-areal fram till 31.8. Detta är inte ett tvärvillkor utan ett villkor för förgröningsstödet.		
Ett skifte som jag första gången tar i odlingsbruk är täckt av grönträda.		
Mitt åkerskifte är i svartträda bara om jag förbättrar åkerns kulturtillstånd genom att bekämpa svåra ogräs, vidtar iståndsättningsåtgärder av kortvarig natur, i situationer med force majeure eller en exceptionell omständighet eller när det finns något annat särskilt skäl för avvikelsen.		
Om jag avviker från kravet på växttäckning på en trädesåker på grund av en iståndsättningsåtgärd av kortvarig natur (täckdikning, kalkning, grävning och rensning av utfallsdiken samt andra motsvarande åtgärder), avviker jag från kravet på växttäckning bara i den omfattning som iståndsättningsåtgärden av kortvarig natur förutsätter.		
Jag gödslar inte svartträda, stubbträda eller ettårig grönträda.		
Jag gödslar flerårig grönträda endast i samband med att den anläggs, gödselgivan på mineraljordar högst 80 kg N/ha och på organogena jordar högst 60 kg N/ha.		
Jag avslutar växtligheten på en trädesåker kemiskt eller mekaniskt tidigast 1.9.		

	Så här görs på min gård	Så här görs inte på min gård
Jag avslutar växtligheten på en trädesåker tidigast 15.7., om jag besår området med gräsväxter eller växter som sås eller planteras på hösten. Då bearbetar och gödslar jag åkern i samband med sådden eller planteringen. Observera att växtligheten på träda som anmälts som EFA-areal får avslutas tidigast 16.8 om området besås med vallväxter eller växter som ska sås eller planteras på hösten. Detta är inte ett tvärvillkor utan ett villkor till förgröningsstödet.		
Jag avslutar växtligheten på träda som är EFA-areal tidigast 16.8, om jag besår området med vallväxter eller växter som ska sås eller planteras på hösten.		
Det är förbjudet att använda kemiska bekämpningsmedel på EFA-areal fram till skörd eller fram till 31.8. Obs! Detta är inte ett tvärvillkor utan är villkor till förgröningsstödet.		
Invid vattendrag och utfallsdiken lämnar jag en obearbetad minst 1 meter bred ren där jag inte sprider vare sig gödselmedel eller växtskyddsmedel.		
Jag bekämpar ogräs på dikesrenarna som punktbekämpning med växtskyddsmedel bara vid svåra ogräsangrepp.		
Jag sår gräsväxtlighet på dikesrenen genast när förhållandena medger det, om växtligheten på dikesrenen skadas eller förstörs.		
Jag sår gräsväxtlighet på dikesrenen på ett nyröjningsskifte genast när förhållandena medger det, om det inte finns vallväxtlighet från tidigare på dikesrenen.		
Det är förbjudet att gödsla närmare ett vattendrag än 5 meter. Därefter är ytgödsling med stallgödsel och organiska gödselmedel förbjuden på en sträcka av 5 meter om marklutningen är över 2 %. Ytgödsling med stallgödsel och organiska gödselmedel är alltid förbjuden om markens genomsnittliga lutning är över 10 %.		
Jag odlar åkern och arealen för permanenta grödor enligt god jordbrukarsed med hänsyn till förhållandena på orten.		
Jag odlar åkern och arealen för permanenta grödor på ändamålsenligt sätt. Jag bearbetar, gödslar och sår eller planterar på ändamålsenligt sätt, så att jag åstadkommer jämn groning och ett jämnt växtbestånd.		
Jag använder mig av odlingsväxter och sorter som lämpar sig för området.		
Jag sår eller planterar plantor på skiftet senast 30.6.		
Jag sår en förgröda på skiftet senast 30.6., om det odlas trädgårdsväxter på skiftet. (Undantag: Om jag planterar sallatsväxter, kinakål, blomkål, broccoli, spenat, dill, kålrabbi eller rova behöver inte heller förgrödan sås före utsatt datum).		
Om exceptionella väderförhållanden utgör ett hinder för sådd senast 30.6, sår jag genast när omständigheterna tillåter det. Som ett exceptionellt väderförhållande anses en situation där riklig nederbörd som fortgått under en längre period och liten avdunstning har lett till att åkrarna är så våta att det förhindrar sådd.		

	Så här görs på min gård	Så här görs inte på min gård
Jag planterar ett tillräckligt antal plantor av bär och fruktväxter per hektar.		
Jag kan gödsla de permanenta gräsmarkerna och de permanenta gräsvallarna på ändamålsenligt sätt.		
Jag kan förnya växtligheten på permanenta gräsmarker och permanenta betesmarker vid behov genom bearbetning och sådd av frön av gräs- och vallfoderväxter.		
Om jag använder gräsmark för betesgång säkerställer jag att markytan i huvudsak förblir täckt av växter och att bara obetydlig erosion uppkommer.		
Om jag slår permanent betesmark eller permanent gräsmark beaktar jag skyddet av vilda fåglar och däggdjur vid slåttern.		
Jag sköter växtskyddet på odlad jordbruksmark med hjälp av växtföljd eller med mekanisk, biologisk eller kemisk bekämpning.		
Jag arbetar så att det är möjligt att producera en bärgnings- och marknadsduglig skörd.		
Om jag inte bärgar skörd på jordbruksmark, hanterar jag den växtlighet som jordbruksmarken producerar så att det också följande år är möjligt att anlägga ett växtbestånd eller producera en bärgnings- och marknadsduglig skörd på jordbruksmarken.		
Jag bränner stubb på åker endast i undantagsfall (om det är nödvändigt med tanke på genomförandet av sådden eller bekämpningen av ogräs eller skadedjur).		
Jag bekämpar flyghavre antingen kemiskt, mekaniskt, genom plockning eller med andra åtgärder enligt lagen om bekämpning av flyghavre.		
Jag följer den behöriga myndighetens anvisning och plan för bekämpning av flyghavre.		
Jag bekämpar jätteloka, tromsöloka och bredloka på jordbruksmark antingen kemiskt, mekaniskt, genom plockning eller med andra åtgärder.		
Landskap		
Jag bevarar skyddsvärda trädgrupper och vilt växande enskilda träd av ek, lönn och asp som 130 cm över markytan har en omkrets på minst 170 cm. Jag bevarar även enar som är minst 6 meter höga.		
Jag har bevarat sådana högst 0,2 hektar stora naturminnesmärken som avses i Ålands landskapslag (1998:82) om naturvård, exempel ett träd, en dunge eller ett flyttblock eller motsvarande naturformation.		
Jag har inte beskurit träden under fåglarnas häckningstid.		

Så här görs på
min gård

Så här görs inte
på min gård

FÖRESKRIVNA VERKSAMHETSKRAV

Hantering av stallgödsel och gödselmedel

Alla gårdar:

Jag sprider gödselmedlen på åkern så att det inte sker avrinning till vattendrag.		
Jag sprider inte gödsel under sådana förhållanden, så att packningsskador på jorden uppstår.		
När jag gödslar beaktar jag genomsnittlig skördenivå, odlingszon, växtföljd, växelbruk och jordart.		
Jag sprider gödselmedel på åkern endast under perioden 1.4. - 31.10.		
Jag sprider inte gödselmedel på snötäckt, frusen eller vattenmättad mark.		
Jag sprider inte gödselmedel närmare än fem meter från ett vattendrag. Djur får ändå gå på bete på stranden.		
Jag följer de tillåtna maximala mängderna lösligt kväve.		
Om den maximala mängden lösligt kväve överstiger 170 kg/ha om året delar jag upp mängden på minst två omgångar och tiden mellan spridningarna är minst två veckor.		
Jag beaktar mängden lösligt kväve som spridits på hösten i sin helhet som en del av gödslingen av följande gröda.		
Jag för årlig bok över gödslingen. Min bokföring innehåller uppgifter om: <ul style="list-style-type: none"> • mängden stallgödsel och organiska gödselmedel som använts för näringstillförsel på åkrarna samt om deras innehåll av lösligt kväve och totalkväve • skördenivåerna • tidpunkterna för spridning av stallgödsel eller organiska gödselmedel på åkern. 		
Jag följer Ålands landskapsregerings nitrateslut (2016:41) om begränsning av utsläpp i vatten av nitrater från jordbruk.		

Så här görs på min gård Så här görs inte på min gård

Gårdar som håller husdjur eller som tar emot stallgödsel eller organiska gödselbriketter:

I lagringsutrymmet för stallgödsel på min gård ryms den stallgödsel som ansamlats under en 12-månadersperiod.		
Om jag avviker från kravet på gödselstad beror det på något av följande godkända skäl: <ul style="list-style-type: none"> • Jag lagrar stallgödsel i jordbrukarnas gemensamma gödselstäder. • Jag beaktar ströbäddarna i lösdriftsstall vid dimensioneringen av gödselstaden. • Jag beaktar den stallgödsel som blir kvar på betet under samma betessäsong vid dimensioneringen av gödselstaden. • För nötkreatur, bortsett från nötkreatursslag som föds upp utomhus året om, beaktar jag dock den stallgödsel som blir kvar på betet under högst 4 månader. • Jag överlåter stallgödsel till sådana som lagrar stallgödseln på vederbörligt sätt i gödselstad. • Jag överlåter gödseln till en som drar nytta av den och som kan ta emot den med stöd av tillstånd som beviljats enligt 27 § i miljöskyddslagen (2004:128). 		
Om jag har tagit emot stallgödsel och lagrar den har gården en gödselstad som är dimensionerad enligt den mängd som tas emot årligen. Finns en tabell i nitrateslutet ÅFS (2016:41) med riktgivande volymer.		
Lagring av torrgödsel vid exceptionella situationer		
Jag lagrar torrgödsel, vars torrsubstanshalt är minst 30 %, i stuka bara av arbetstekniska (t.ex. menföre) eller hygieniska skäl som konstaterats av veterinär.		
Jag förvarar stallgödsel i en stuka i högst ett år från det att stukan anlagts.		
Jag anlägger gödselstukan så att den inte orsakar förorening eller risk för förorening av vattendrag.		
Jag anlägger ingen gödselstuka på grundvattenområden eller områden som översvämmas.		
Jag placerar stukan på ett bärande åkerområde och på en sluttande åker nära den övre kanten.		

	Så här görs på min gård	Så här görs inte på min gård
Jag placerar stukan på mer än 100 meters avstånd från ett vattendrag eller brunn, och mer än 30 meters avstånd från ett utfallsdike.		
Jag breder ut ett lager på minst 15 centimeter som binder vätska som botten för stukan och täcker stukan med ett överdrag.		
Jag avlägsnar snön från platsen för stukan och formar underlaget så att vätska inte rinner ut i miljön.		
I en och samma stuka placerar jag den mängd organiskt gödselmedel eller stallgödsel som ska spridas på minst en hektar eller på hela skiftet och på angränsande skiften.		
Jag placerar inte en gödselstuka på samma plats varje år.		

Konstruktionskrav

Lagringsplatser för stallgödsel och oförpackade organiska gödselmedel, gödselrännor och övriga konstruktioner som är avsedda för lagring av gödsel är vattentäta.		
Jag säkerställer att konstruktioner och anläggningar är sådana att ingen vätska kommer ut i miljön vid flytt och hantering av stallgödsel eller vid tömning av lagringsplatsen.		
Rastgårdar och rasthagar som i funktionellt hänseende finns i närheten av djurstallar behöver inte vara täckta.		
Jag sköter rasthagarna så att det inte kommer ut näringsutsläpp i yt- och grundvatten.		
Jag samlar upp pressvätska från beredning av ensilage och lagrar den i en tät behållare eller för den till ett reningsverk för att behandlas.		

Användning av gödselmedel och stallgödsel

Jag sprider gödselmedlen på åkern så att det inte sker någon avrinning till vatten.		
Vid gödningen beaktar jag genomsnittlig skördenivå, odlingszon, växtföljd, växelbruk och jordart.		
Jag sprider stallgödsel på åkern bara under perioden 1.4. - 31.10.		
Jag sprider inte stallgödsel på snötäckt, frusen eller vattenmättad mark.		

	Så här görs på min gård	Så här görs inte på min gård
Jag får i undantagsfall sprida stallgödsel, om långvariga rikliga regn och liten avdunstning har lett till att gödsel inte har kunnat utnyttjas som näringsämnen på en åker under växtperioden. Jag har i så fall fått på ansökan beviljad förlängning med 6 veckor.		
Stallgödsel och organiska gödselbrikat myllas ner i jorden inom ett dygn från spridningen, så att åkern kan plöjas		
På åkerskiften där växttäcknet hålls över vintern sprider jag stallgödsel och organiska gödselbrikat från och med 15.9. endast genom placering, om det inte gäller spridning av stallgödsel före sådd av växter som sås på hösten.		
På den följande fem meters zonen från vattendraget sprider jag stallgödsel och organiska gödselbrikat genom placering, inom ett dygn från spridningen.		
Det är förbjudet att sprida gödselmedel närmare än 5 m från vattendrag. Djur får ändå gå på bete på stranden.		
Därefter är ytgödsling med stallgödsel och organiska gödselbrikat är förbjuden på en sträcka av 5 m om marklutningen är över 2 %		
Ytgödsling med stallgödsel och organiska gödselbrikat är alltid förbjuden om markens genomsnittliga lutning är över 10 %.		
Vid användningen av pressvätska från ensilage och avrinningsvatten från rasthagar följer jag samma bestämmelser som vid användningen av stallgödsel och organiska gödselbrikat.		
Kvävegödselmängder		
Jag följer de tillåtna maximala mängderna lösligt kväve.		
Mängden lösligt kväve i stallgödsel från produktionsdjur och organiska gödselbrikat som jag sprider årligen är högst 170 kg/ha.		
Om den maximala mängden lösligt kväve överstiger 170 kg/ha om året delar jag upp mängden på minst två omgångar och tiden mellan spridningarna är minst två veckor.		
De maximimängder av stallgödsel som får spridas per hektar på hösten efter 15.9. är fast strögödsel för nötkreatur 30 ton/ha, för flytgödsel av nötkreatur 20 ton/ha och för flytgödsel av svin 15 ton/ha.		

	Så här görs på min gård	Så här görs inte på min gård
Bestämning av stallgödselns näringshalt		
Jag låter utföra en stallgödselanalys med fem års mellanrum.		
I min stallgödselanalys bestäms halterna lösligt kväve i stallgödseln.		
Jag planerar gödslingen på basis av stallgödselanalysen eller tabellvärdena.		
Jag sparar uppgifterna i stallgödselanalysen och varudeklarationerna för organiska gödsel-fabrikat.		
Bokföringsskyldighet		
Jag för årlig bok över gödslingen. I min bokföring ingår uppgifter om: <ul style="list-style-type: none"> • mängden stallgödsel och organiska gödsel-fabrikat samt kvävegödsel som använts för tillförsel av näringsämnen på åkrarna samt det lösliga kvävet och totalkvävet i dem • skördenivåerna • tidpunkterna då stallgödsel eller organiska gödsel-fabrikat har spridits på åkrarna. 		
Naturskydd		
Alla gårdar:		
Jag har inte skadat eller förstört naturtyper som ligger till grund för valet av ett Natura 2000-område (bilaga I till habitatdirektivet).		
Jag har inte skadat eller dödat arter som ligger till grund för valet av ett Natura 2000-område (bilaga II till habitatdirektivet).		
Jag har inte skadat fågelarter som ligger till grund för valet till nätverket Natura 2000 eller fåglarnas livsmiljöer.		
Jag har gjort en anmälan till miljöbyrån om planerade åtgärder som avsevärt kan försämra de naturvärden som ligger till grund för skyddet av ett område som ingår i nätverket Natura 2000.		
Om Miljöbyrån förbjuder att åtgärden vidtas eller begränsar den inom 30 dygn från det att anmälan inkom, följer jag beslutet.		

	Så här görs på min gård	Så här görs inte på min gård
På min gårds jordbruksmark följer jag de fridlysningsbestämmelser och beslut om ett naturskyddsområde som i synnerhet gäller skyddade fågelarters livsmiljöer.		
Jag vidtar inga åtgärder som äventyrar naturskyddets syfte på min gårds jordbruksmark som ingår i ett av landskapsregeringens godkänt naturskyddsprogram, , ett naturreservat eller ett annat naturskyddsområde.		
Växtskyddsmedel		
God växtskyddspraxis har följts på min gård.		
Bara växtskyddsmedel som är godkända i Finland har använts inom växtskyddet på min gård.		
På min gård har växtskyddsmedel använts korrekt med iakttagande av förpackningsmärkningarna.		
Jag har förvarat växtskyddsmedlen åtskilt från livsmedel och foder, utom räckhåll för barn samt enligt anvisningarna på förpackningen.		
Jag har fört bok över användningen av växtskyddsmedel och förvarat bokföringen minst tre år.		
När jag har ingått en förbindelse om miljöersättning har jag förvarat bokföringen över användningen av växtskyddsmedel.		
Foder		
Jag har lagrat och hanterat avfall, farliga ämnen, växtskyddsmedel, biocider, utsäde, gödselmedel och läkemedelsfoder korrekt, åtskilt från foder och djurhållningsplatser.		
Jag har inte använt förbjudet animaliskt protein i djurfoder och vid utfodring av djur.		
Jag har med hjälp av märkningarna på foder, vid framställning, förvaring och utdelning av foder, säkerställt att vart och ett djurslag får enbart foder innehållande protein avsett för detta djurslag.		
Jag har använt fodertillsatser rätt och beaktat eventuella karenstider vid foderanvändningen.		
Jag har skött om fodersäkerheten för foder som överlåtits från gården och foder som getts till livsmedelsproducerande djur på gården.		
Om ett producerat, framställt, importerat eller distribuerat foder inte har varit säkert, har jag vidtagit åtgärder för att dra bort detta foder från utfodringen av djur och från marknaden och meddelat om saken till Ålands landskapsregerings jordbruksbyrå.		

	Så här görs på min gård	Så här görs inte på min gård
Jag har fört bok över foder som skaffats till och överlåtits från gården samt foder som producerats och använts på gården.		
Jag har fört bok över användningen av växtskyddsmedel och biocider, dvs. bekämpningsmedel mot skadliga organismer, som garanterar fodersäkerheten.		
Jag har förvarat foderbokföringen och resultaten från prov tagna av foder minst fem år samt bokföringen över användningen av växtskyddsmedel och biocider minst tre år. När jag har ingått en förbindelse om miljöersättning har jag förvarat bokföringen över användningen av växtskyddsmedel minst fyra år efter avslutningen av förbindelseperioden.		
De foder som används på gården har jag skaffat från en registrerad eller godkänd foderföretagare.		
Jag har registrerat mig som primärproducent av foder när det odlas växter till foder, blandas till foderblandningar eller utfodras livsmedelsproducerande djur på min gård.		
Livsmedel		
Gemensamma krav som gäller livsmedelshygien på primärproduktionsställen (1)		
ÅMHM har kännedom om den primärproduktion av livsmedel som jag bedriver.		
Jag för bok över primärprodukter som levererats från gården för att användas som livsmedel för att garantera att produkterna kan spåras. Jag förvarar bokföringen minst ett år.		
Om jag har misstänkt att ett livsmedel som jag producerat inte är säkert, har jag meddelat om detta till livsmedelstillsynsmyndigheten och vid behov börjat återkalla en redan överlåtten produkt.		
Jag för bok över prover, undersökningar och resultat som är av betydelse för livsmedelssäkerheten. Jag förvarar bokföringen minst 3 år.		
Jag lagrar och hanterar avfall och farliga ämnen så att jag förhindrar att livsmedel kontamineras.		
Om jag upptäcker eller om det upptäcks problem på min gård som inverkar på livsmedelssäkerheten, vidtar jag lämpliga åtgärder för att avhjälpa situationen.		

	Så här görs på min gård	Så här görs inte på min gård
Livsmedel		
Krav som gäller växtproduktion (förutom de gemensamma kraven) (2)		
Jag använder biocider (t.ex. bekämpningsmedel mot skadliga organismer) korrekt och för bok över användningen av dem. Jag förvarar bokföringen minst 3 år.		
Jag använder växtskyddsmedel korrekt och för bok över användningen av dem. Jag förvarar bokföringen minst 3 år.		
Om det vatten som använts på gården <u>inte</u> är hushållsvatten som levereras från ett vattenverk eller ett vattenandelslag säkerställer jag regelbundet genom analyser vart tredje år kvaliteten på det vatten som används för bevattning av växtdelar som äts som sådana och för rengöring och nedkylning av växtdelar som är avsedda som livsmedel. Jag sparar alltid det nyaste analysintyget.		
Livsmedel		
Krav som gäller animalieproduktion (förutom de gemensamma kraven) (3)		
Jag vidtar de åtgärder som behövs för att förhindra spridningen av smittsamma sjukdomar som överförs från livsmedel till människor (exempelvis isolering av köpta djur).		
För att garantera att livsmedlen kan spåras för jag bok inte bara över animaliska primärprodukter utan också över djur som förs in till gården och djur som levereras från gården för att användas som livsmedel. Jag förvarar bokföringen minst ett år. Jag beaktar också kraven som gäller märkning och registrering av djur.		
Jag för bok över kontroller som har betydelse för livsmedelssäkerheten (till exempel kontroller av ladugårdshygien och kontroller i samband med salmonellaövervakningen). Jag förvarar bokföringen minst 3 år.		
Till produktionsdjur ger jag bara läkemedel som är tillåtna i Finland och enligt givna instruktioner.		
De medicinerade djuren eller djurgrupperna kan identifieras ända till karenstidens utgång.		
Min bokföring över läkemedel och foderläkemedel som getts till produktionsdjuren följer gällande bestämmelser och jag förvarar bokföringen 5 år.		
Jag har följt de karenstider som fastställts för läkemedlen när jag levererar djur eller animaliska produkter som livsmedel.		

	Så här görs på min gård	Så här görs inte på min gård
Livsmedel		
Särskilda krav för mjölkproduktion (förutom de gemensamma kraven och kraven för animalieproduktion) (4)		
Jag håller djuren rena och de har inga sjukdomar eller fel som försämrar mjölkens hygieniska kvalitet.		
Jag isolerar ett djur som är sjukt eller som misstänks vara sjukt och isoleringen förhindrar effektivt de skadliga effekterna på mjölk från andra djur.		
Jag har skyddat förvaringsutrymmena för mjölk mot skadedjur.		
Jag ser till att förhållandena för kylning och förvaring av mjölk är sådana att de inte försämrar mjölkens livsmedelssäkerhet.		
I de utrymmen där mjölk antingen förvaras eller kyls ner gör jag inget sådant som kunde försämma mjölkens livsmedelssäkerhet.		
De ytor som kommer i kontakt med mjölk och råmjölk på min gård är enkla att rengöra och av slätt, tvättbart och giftfritt material.		
Jag tvättar de ytor som kommer i kontakt med mjölk och råmjölk och desinficerar dem vid behov efter användningen. Jag håller lokaler och anordningar rena.		
Innan mjölkningen inleds kontrollerar jag att juvren, spenarna och områdena kring dem är rena.		
Jag iakttar god mjölkningshygien.		
Jag byter silfilter i mjölkningstrustningen innan mjölkningen inleds och vid behov under mjölkningen.		
Jag mjölkar mjölken från sjuka djur och mjölk innehållande läkemedelsrester så att den inte blandas med mjölk från andra djur.		
Vid förvaring och förflyttning av mjölk iakttar jag temperaturer enligt författningarna och kan påvisa detta med hjälp av t.ex. bokföring eller upptagningar. Jag förvarar uppgifterna om temperaturer minst ett år.		
Jag försäkrar mig om att mjölkmaskinen är i gott skick genom att utföra service på den och testa den enligt behov och med regelbundna intervall. Jag förvarar intygen minst fram till följande service och testning.		

	Så här görs på min gård	Så här görs inte på min gård
Om det vatten som använts på gården <u>inte</u> är hushållsvatten som levereras från ett vattenverk eller ett vattenandelslag säkerställer jag regelbundet genom analyser minst vart tredje år kvaliteten på det vatten som används för rengöring och sköljning av ytor som kommer i kontakt med mjölk. Jag sparar alltid det nyaste analysintyget.		
Livsmedel		
Särskilda krav för äggproduktion (förutom de gemensamma kraven och kraven för animalieproduktion) (5)		
Jag förvarar äggen rena, torra och skyddade mot lukter och stötar samt mot direkt solljus.		
Om det vatten som använts på gården <u>inte</u> är hushållsvatten som levereras från ett vattenverk eller ett vattenandelslag säkerställer jag regelbundet genom analyser minst vart tredje år kvaliteten på det vatten som används för rengöring av ägg som levereras som råvara för äggprodukter. Jag sparar alltid det nyaste analysintyget.		
Jag för bok över de undersökningar och kontroller som ingår i det program för salmonellaövervakning som jag följer. Jag förvarar bokföringen minst 3 år.		
Märkning och registrering av djur		
Jag har registrerat mig som djurhållare av det berörda djurslaget hos landsbygdsnäringsmyndigheten i min egen kommun.		
Mina djur finns på en registrerad djurhållningsplats som har ett djurhållningsplatspecifikt signum.		
Mina djur är märkta enligt bestämmelserna för vart och ett djurslag.		
Jag har gjort registeranmälningarna enligt djurslag inom ramen för anmälningstiderna.		
Mina djurförteckningar enligt djurhållningsplats är uppdaterade.		
Jag har gjort anmälningarna om djurantal för svin enligt bestämmelserna.		

	Så här görs på min gård	Så här görs inte på min gård
Djursjukdomar		
Om jag importerar nötkreatur, får, getter eller deras könsceller eller embryon från utlandet, eller exporterar sådana till EU-länder, kontrollerar jag att villkoren som gäller TSE fylls.		
Om jag importerar nötkreatur från länder utanför EU, kontrollerar jag att TSE-villkoren fylls.		
Jag anmäler misstanken av en TSE-sjukdom utan dröjsmål till ÅMHH:s veterinär.		
Om myndigheterna ålägger min djurhållningsplats restriktioner på grund av TSE eller misstanke om TSE, iakttas myndighetens föreskrifter på min djurhållningsplats.		
Om det misstänks eller konstateras att TSE-sjukdom förekommer på min djurhållningsplats ger jag veterinär vid ÅMHH de uppgifter som behövs för att utreda sjukdomens ursprung och utbredning.		