

DEL II

KAPITEL 6 KLASSISK SVINPEST	3
A. Åtgärder vid misstanke om klassisk svinpest.....	3
B. Åtgärder då klassisk svinpest har konstaterats i en anläggning	7
C. Åtgärder i spärrförklarade kontakthanläggningar	12
D. Åtgärder då klassisk svinpest misstänks eller har konstaterats på slakteri eller i ett transportmedel.....	13
E. Skyddsområde och övervakningsområde	14
F. Vaccination mot klassisk svinpest	21
G. Åtgärder vid misstanke om klassisk svinpest hos vildsvin som lever i frihet	24
H. Åtgärder då klassisk svinpest har konstaterats hos vildsvin som lever i frihet	25
I. Plan för utrotning av klassisk svinpest hos vildsvin som lever i frihet.....	27
J. Nöd vaccination av vildsvin	29

KAPITEL 6 KLASSISK SVINPEST

Jfr Rådets direktiv 2001/89/EG av den 23 oktober 2001 om gemenskapsåtgärder för bekämpning av klassisk svinpest (EGT L 316, 1.12.2001, s. 5).

Med epizootilagstiftningen, direktiv 2001/89/EG och kommissionens beslut 2002/106/EG med bilaga som grund har följande bekämpningsplan utarbetats.

A. Åtgärder vid misstanke om klassisk svinpest

1. Anmälan

- a. Veterinär som misstänker förekomst av klassisk svinpest ska omedelbart per telefon anmäla detta till Jordbruksverket och länsstyrelsen (länsveterinären).
- b. Person som misstänker att klassisk svinpest har drabbat djur i hans vård ska omedelbart anmäla detta till distriktsveterinär eller annan veterinär.
- c. Övriga personer som yrkesmässigt kommer i kontakt med mottagliga djur eller produkter från dessa och som misstänker förekomst av klassisk svinpest ska omedelbart anmäla detta till Jordbruksverket och länsstyrelsen (länsveterinären) om Jordbruksverket inte redan har vidtagit åtgärder.
- d. Ytterligare bestämmelser och anvisningar om anmälan vid misstanke om epizootisk sjukdom finns i kapitlen *Veterinär*, *Länsstyrelsen* och *Statens Veterinärmedicinska Anstalt* i Del I.

2. Undersökning och provtagning

- a. Den veterinär som misstänker klassisk svinpest i en anläggning ska kliniskt undersöka misstänkt smittade djur och ta de prover som bedöms nödvändiga för att bekräfta eller utesluta misstanken.
- b. En veterinär som Jordbruksverket utser ska vid behov ta ytterligare prover i den misstänkt smittade besättningen.

Bestämmelser och anvisningar om hur provtagning ska ske, vart prover ska skickas och hur emballering av prover ska gå till finns i kapitlet *Provtagning, transport av prover samt epizootiutrustning* i Del I.

3. Spärrförklaring

Veterinär som har grundad anledning att misstänka förekomst av klassisk svinpest ska omgående spärrförklara anläggningen.

Bestämmelser och anvisningar om spärrförklaring finns i kapitlet *Spärrförklaring och smittförklaring* i Del I.

4. Avspärrning

a. Den veterinär som spärrförklarar anläggningen ska se till att tillfartsvägarna till området snarast provisoriskt stängs av. Avstånd mellan djuranläggning och avstängning bör vara minst 300 meter.

b. Spärrförklarande veterinär eller en veterinär som Jordbruksverket utser ska se till att så snart som möjligt

- tillfartsvägarna stängs av med vägbommar eller likvärdigt,
- anslag som anger att området är spärrförklarat och att tillträde är förbjudet (epizootianslag 2) snarast sätts upp vid avstängningarna, samt att
- desinfektionsbad för stövlar och andra skodon samt utrustning för personlig smittrening placeras vid avstängningarna och vid samtliga in- och utgångar till djurutrymmen.

c. För desinfektion ska användas desinfektionsmedel som säkert oskadliggör det aktuella smittämnet.

Förteckning över lämpliga medel finns i bilaga 4 (*Råd och anvisningar för smittrening och användande av desinfektionsmedel vid utbrott av epizootiska sjukdomar*), till kapitlet *Skyddskläder och smittrening* i Del I.

d. Om det finns risk för smittspridning från djur som vistas utomhus eller från mark där djuren vistas, ska veterinären se till att epizootianslag 2 sätts upp på lämpliga platser och att eventuella brister i stängsel lagas genom djurhållarens försorg.

5. Spärrbestämmelser

Anvisningar om lämpliga restriktioner finns i kapitlet *Spärrförklaring och smittförklaring* i Del I.

a. Alla svin i anläggningen ska hållas kvar i de utrymmen där de normalt hålls eller stängas in på någon annan plats där de kan hållas isolerade.

b. Svin får inte föras till eller från anläggningen.

c. Om Jordbruksverket så beslutar får inte heller andra djur föras till eller från anläggningen.

d. Smittspridande insekter och skadedjur ska bekämpas.

e. Slaktkroppar av svin, grisprodukter (såsom t.ex. griskött, sperma, ägg eller embryon från svin), djurfoder, redskap, gödsel, avfall eller annat material som kan befaras medföra spridning av klassisk svinpest får inte föras från anläggningen utan tillstånd av Jordbruksverket.

f. Kött, grisprodukter, sperma, ägg eller embryon får inte flyttas från anläggningen för handel inom europeiska gemenskapen.

g. Persontrafik och fordonstrafik till och från anläggningen är inte tillåten utan skriftlig tillstånd av Jordbruksverket.

Alla transportmedel som ska lämna anläggningen ska smittrenas innan de förs därifrån.

6. Spårande av kontakthanläggningar

a. Den veterinär som undersöker djur i en misstänkt smittad anläggning eller som spärrförklarar en anläggning där smitta misstänks, ska notera uppgifter från den som har djuren i sin vård om

- eventuella kontakthanläggningar som tagit emot djur, produkter eller misstänkt kontaminerat material från det område där en epizootisk smitta misstänks förekomma under den tid smitta kan ha funnits där,
- kontakthanläggningar som på motsvarande sätt kan ha spridit smitta till det misstänkt smittade området,
- personkontakter eller andra kontakter som kan ha medfört smittspridning till eller från det misstänkt smittade området,
- anläggningar och områden med djurhållning som genom sin geografiska närhet till det misstänkt smittade området kan ha spridit smitta dit eller utsatts för smitta därifrån, samt
- leveranser av foder eller andra varor till och från det misstänkt smittade området från och med den tidpunkt då smittan misstänks ha förts dit, dock minst under de senaste tre veckorna.

Om undersökande eller spärrförklarande veterinär inte fått uppgifter om kontakthanläggningar i samband med undersökning eller spärrförklaring ska en veterinär som Jordbruksverket utser ansvara för att dessa uppgifter snarast samlas in.

b. Veterinären ska på snabbast möjliga sätt meddela Jordbruksverket om eventuella kontakthanläggningar.

Jordbruksverket ansvarar för att dessa kontakthanläggningar spärrförklaras skriftligt om det bedöms motiverat och veterinären inte har möjlighet att göra detta.

7. Inventering av anläggningens djurbestånd

a. Den veterinär som Jordbruksverket utser ska göra en inventering av anläggningens djurbestånd vid spärrtillfället och även anteckna vilka lager som finns i anläggningen av foder, strö, gödsel och produkter av svin, var lagren finns och hur stora de är.

Dessa uppgifter är av betydelse för bedömning av eventuella ersättningsanspråk.

b. Veterinären ska även kontrollera att djuren är märkta enligt gällande bestämmelser.

c. Vid inventeringen av djurbeståndet ska alla kategorier av svin i anläggningen förtecknas.

För varje kategori av svin ska noteras djurens placering samt antecknas

- antal döda djur,
- antal djur med symtom på klassisk svinpest samt
- antal djur som sannolikt kommer att bli smittade.

d. Inventeringen ska hållas aktuell under hela spärrtiden. Svin som föds, insjuknar, avlivas eller självdör ska noteras.

De löpande anteckningarna ska föras av djurhållaren och ska på begäran visas upp för Jordbruksverket och länsstyrelsen.

e. Veterinären ska på Jordbruksverkets blankett Epi 3 eller på ett annat dokument som verket beslutar skriva rapport över utförd förrättning i samband med besöket. Rapporten skickas till Jordbruksverket med kopia till länsstyrelsen (länsveterinären).

8. Rekognosering av plats för epizootigrav

Redan under den tid en anläggning är spärrförklarad i avvaktan på diagnos kan det vara lämpligt att en veterinär som besöker anläggningen för att ta prover, inventera djurbestand m.m. även undersöker om det finns en lämplig plats för en epizootigrav i eller nära det spärrförklarade området.

Anvisningar om lämplig placering av epizootigrav finns i kapitlet *Oskadliggörande* i Del I.

9. Smittutredning

a. En smittutredning ska snarast inledas. Ansvarig för denna är en veterinär som Jordbruksverket utser.

b. Smittutredningen ska minst omfatta följande.

- Bedömning av den tid under vilken klassisk svinpest kan ha funnits i anläggningen eller området innan smittan upptäcktes och anmäldes,
- efterforskning av varifrån smittan kan ha spridits till den anläggning eller det område där smitta misstänks,
- efterforskning av andra anläggningar och områden som kan ha smittats från samma källa, samt
- utredning av på vilket sätt (t.ex. med personer, fordon, djur, sperma, djurprodukter, slaktkroppar eller annat material) smitta kan ha spridits till eller från den anläggning eller det område där smitta misstänks.

Om resultaten av denna undersökning visar att klassisk svinpest kan ha spridits från eller till anläggningar belägna i andra medlemsstater ska kommissionen eller medlemsstaterna ifråga omdelbart underrättas.

c. Jordbruksverkets blankett Epi 11 är lämplig att använda vid utredningen eftersom den är särskilt utformad för ändamålet.

Blankett Epi 11 ska kombineras med blankett Epi 3 eller ett annat dokument som Jordbruksverket beslutar och som innehåller uppgifter om vilka djur som finns i besättningen vid spärrtillfället.

10. Tillfälligt kontrollområde

Jordbruksverket kan upprätta ett tillfälligt kontrollområde runt en misstänkt smittad anläggning för att motverka smittspridning exempelvis vid hög djurtäthet.

Åtgärder i anläggningar med svin i kontrollområdet:

Jordbruksverket kan besluta att alla eller en del av de åtgärder ska vidtas och att alla eller en del av de bestämmelser ska gälla som i spärrförklarad anläggning enligt ovan.

11. Förebyggande åtgärder

Jordbruksverket kan besluta om avlivning av svin redan vid misstanke om förekomst av klassisk svinpest för att motverka smittspridning.

B. Åtgärder då klassisk svinpest har konstaterats i en anläggning

1. Smittförklaring

a. Jordbruksverket beslutar om smittförklaring då förekomst av klassisk svinpest har konstaterats i en anläggning.

b. Efter delegation av Jordbruksverket beslutar länsstyrelsen om smittförklaring.

c. Primärutbrott av epizootisjukdom och upphävande av restriktioner efter bekämpning ska rapporteras inom 24 timmar till Europeiska kommissionen via ADNS¹ och till OIE via WAHIS². Sekundärutbrott och uppföljande information ska ske 1 gång per vecka och avse måndag - söndag föregående vecka.

Särskilda anvisningar avseende anmälan av klassisk svinpest finns i bilaga 1, Rådets direktiv 2001/89/EG av den 23 oktober 2001 om gemenskapsåtgärder för bekämpning av klassisk svinpest.

Utöver de åtgärder som angivits för spärrförklarad anläggning gäller följande för smittförklarad anläggning

2. Avspärrning

En veterinär som Jordbruksverket utser ska se till att

- huvudtillfartsvägen till smittförklarat område stängs av med öppnings- och låsbara bommar eller likvärdigt,
- övriga vägar till anläggningen stängs av med fasta bommar eller likvärdigt,
- epizootianslag 2 sätts upp vid avstängningsanordningarna om det inte skett redan vid beslut om spärrförklaring,

¹ Se även Rådets direktiv 82/894/EEG av den 21 december 1982 om anmälan av djursjukdomar inom gemenskapen.

² Se även Terrestrial resp. Aquatic Animal Health Codes

- utrustning för desinfektion placeras vid huvudtillfartsvägens avspärning och vid in- och utgångar till djurutrymmena, om det inte skett tidigare, samt att
- bord eller annan anordning för avlämnande av post och varor till området sätts upp vid huvudtillfartsvägens avspärning.

3. Provtagning

- a. Om inte tillräcklig provtagning skett redan i samband med spärrförklaringen, ska det göras omgående.
- b. Prover ska tas av en veterinär som Jordbruksverket utser och ska ske i den utsträckning som verket anger.

Bestämmelser och anvisningar om hur provtagning ska ske, hur emballering av prover ska gå till samt vart prover ska skickas finns i kapitlet *Provtagning, transport av prover samt epizootiutrustning* i Del I

4. Smittutredning

En smittutredning ska snarast inledas om detta inte redan gjorts i samband med spärrförklaringen. Ansvarig för utredningen är en veterinär som Jordbruksverket utser. Se punkt A 9.

5. Värdering och avlivning

Bestämmelser och anvisningar om värdering och avlivning finns i kapitlet *Avlivning av djur* i Del I.

- a. Alla svin i anläggningen ska utan dröjsmål avlivas. Jordbruksverket fattar beslut om avlivning och om valet av lämplig avlivningsmetod.

Avlivningen ska om möjligt ske på den plats där djuren hålls och ska utföras på sådant sätt att risken för smittspridning i samband med avlivningen blir så liten som möjligt. Det innebär att djuren helst ska avlivas med en oblodig metod.

Om djur avlivas inne i djurutrymmen ska ventilationen stängas av under avlivningen för att minska risken för smittspridning i samband med arbetet.

- b. Avlivningen ska ske under övervakning av en veterinär som Jordbruksverket utser.
- c. Djuren ska före avlivningen värderas av de värderingsmän som Jordbruksverket utsett.
- d. I samband med avlivningen ska en veterinär som Jordbruksverket utser ta prover på djuren i den utsträckning som verket bestämmer för att kunna fastställa hur smittan kan ha införts till anläggningen och hur länge den kan ha funnits där innan den upptäcktes.

6. Oskadliggörande

Bestämmelser och anvisningar om oskadliggörande finns i kapitlet *Oskadliggörande* i Del I.

a. Oskadliggörande ska utföras under övervakning av veterinär som Jordbruksverket utser.

b. Avlivade djur, kroppar efter svin som har dött i anläggningen samt eventuell griskött som finns i anläggningen ska oskadliggöras.

Innan svinkroppar förs bort från anläggningen för att oskadliggöras ska desinfektionsmedel sprutas över dem. Borttransport ska ske i läckagefri, övertäckt behållare.

c. Kött från svin som slaktats mellan den tidpunkt då smittan antas ha införts i djuranläggningen och den tidpunkt då anläggningen spärrförklarats, ska så långt det är möjligt, spåras och oskadliggöras.

Anläggning som tagit emot sådant kött ska spärrförklaras samt smittrenas i den omfattning som Jordbruksverket bestämmer.

d. Sperm, ägg och embryon från svin som samlats in på anläggningen mellan den tidpunkt då smittan antas ha införts i anläggningen och den tidpunkt då anläggningen spärrförklarades ska spåras och oskadliggöras.

e. Djurfoder, redskap, avfall, gödsel, urin, strö och allt annat material som kan befaras vara kontaminerat ska oskadliggöras eller smittrenas på sådant sätt att eventuellt svinpestvirus säkert avdödas.

7. Smittrening

Bestämmelser och anvisningar om smittrening finns i kapitlet *Skyddskläder och smittrening* i Del I.

a. Smittrening ska utföras enligt en saneringsplan som Jordbruksverket fastställer och under övervakning av en veterinär som verket utser.

Arbetet ska omfatta både preliminär desinfektion och slutlig smittrening.

Arbetet ska utföras på sådant sätt att risk för smittspridning blir minsta möjliga.

Preliminär desinfektion

b. Preliminär desinfektion ska utföras på följande sätt.

- Så snart svinkropparna har avlägsnats för att oskadliggöras ska alla stallar, utrymmen, redskap och markområden samt allt material som kan ha utsatts för smitta besprutas med desinfektionsmedel som Jordbruksverket anvisar.
- Desinfektionsmedlet ska tillåtas verka i minst 24 timmar.
- Alla vävnader och allt blod som kan ha spillts vid avlivning eller obduktion samt alla grövre föroreningar av byggnader, gårdsplaner, utrustning etc. ska noggrant samlas upp och oskadliggöras tillsammans med svinkropparna.

Slutlig smittrening

c. Smittreningen ska omfatta

- samtliga byggnader där svin har varit inhysta,
- alla fordon som använts för transport av svin och kadaver,
- all utrustning som kan tänkas överföra smitta,
- gödselstad och kompost samt markområden som kan ha utsatts för smitta samt
- allt övrigt material som kan ha utsatts för smitta.

d. Slutlig smittrening ska utföras på följande sätt.

- Gödsel och använt strömateriäl ska avlägsnas från de byggnader, fordon och områden som ska smittrenas och föras bort för att oskadliggöras.
- Alla ytor ska dränkas in med avfettningsmedel och därefter högtryckssprutas med vatten för att avlägsna fett och smuts.
- Efter tvättning med vatten ska ytorna åter besprutas med desinfektionsmedel.
- Efter sju dagar ska lokalerna
 - behandlas med avfettningsmedel,
 - sköljas med vatten,
 - besprutas med desinfektionsmedel, samt
 - sköljas på nytt med vatten.

e. Gödsel och använt strömateriäl ska antingen förbrännas, grävas ner eller lagras så att brinning (temperaturförhöjning) sker. Vid sådan lagring ska gödsel och strö besprutas med desinfektionsmedel och därefter lämnas orört i 42 dagar.

f. Flytgödsel och slam ska normalt lagras i 42 dagar efter sista tillförseln av kontaminerat material. Jordbruksverket kan bestämma om längre lagringstid, om slammet är starkt kontaminerat.

g. När smittreningens arbetet är slutfört ska den veterinär som utsetts att övervaka arbetet rapportera detta till Jordbruksverket på en särskild blankett (Jordbruksverkets blankett Epi 8 eller ett annat dokument som verket beslutar).

h. Vid svinhållning utomhus kan Jordbruksverket medge att smittrening får ske på ett annat sätt som är anpassat till typen av djurhållning.

8. Återinsättande av svin

a. Svin får inte åter sättas in i smittrenad anläggning förrän Jordbruksverket bestämmer och tidigast 30 dagar efter att smittreningen har avslutats och godkänts.

b. Återinsättandet ska ske med hänsyn till den verksamhet som bedrivs i anläggningen och ska göras enligt (1) eller (2). Vid **svinhållning utomhus** måste återinsättandet ske enligt modell (1).

(1) Först ska ett antal svin sättas in som kontrollsvin.

Följande villkor ska därvid uppfyllas.

- Kontrollsvinen ska antingen
 - ha undersökts serologiskt före insättningen och befunnits fria från antikroppar mot klassisk svinpest, eller
 - komma från anläggningar som inte är belagda med restriktioner på grund av klassisk svinpest.
- Djuren ska placeras ut på olika ställen i hela anläggningen på sätt som Jordbruksverket bestämmer.
- Förekomst av antikroppar mot klassisk svinpest ska åter kontrolleras 40 dagar efter att djuren placerats i anläggningen. Undersökningen ska ske enligt EG:s diagnostikhandbok för klassisk svinpest.

Anläggningen får sätta in grisar i full omfattning om inget svin har utvecklat antikroppar mot klassisk svinpest.

Inga svin får föras från anläggningen förrän resultaten av den serologiska undersökningen är klara och visar att inget svin har utvecklat antikroppar mot klassisk svinpest.

(2) En ny besättning byggs upp genom fullständig återinsättning från början.

Detta får göras under följande förutsättningar.

- Alla svin ska sättas in i anläggningen inom en tid av 20 dagar.
- Svinen ska komma från anläggningar som inte är belagda med restriktioner på grund av klassisk svinpest.
- Den nyinsatta besättningen ska undersökas serologiskt enligt EG:s diagnostikhandbok för klassisk svinpest. Stickprovskontroll för undersökningen ska utföras tidigast 40 dagar efter de sist insatta svinens ankomst till anläggningen.
- Inga svin får föras från anläggningen förrän resultaten av den serologiska undersökningen är klara och visar att inget svin har utvecklat antikroppar mot klassisk svinpest.

c. Om mer än sex månader har gått efter det att smittrening av anläggningen har avslutats kan Jordbruksverket, efter bedömning av smittsituationen, tillåta att svin åter får sättas in i en smittrenad anläggning på andra villkor än vad som anges under punkt b.

9. Undantag från beslut om avlivning och oskadliggörande av djur

Anläggning med två eller flera produktionsenheter

a. För att pågående uppfödning av slaktsvin ska kunna avslutas i en smittförklarad anläggning som består av **två eller flera separata produktionsenheter** kan Jordbruksverket för friska enheter (d.v.s. sådana där djuren inte visar tecken på klassisk svinpest) medge undantag från beslutet om att alla svin ska avlivas och oskadliggöras.

b. Undantag kan bara komma ifråga om en veterinär som Jordbruksverket utser bekräftar att dessa enheter, när det gäller avstånd till övriga enheter, djurhållning, skötsel och utfodring, är så avskilda från övriga produktionsenheter i anläggningen att spridning av svinpestvirus mellan enheterna inte kan ske.

c. Om detta undantag ska utnyttjas, ska Jordbruksverket utarbeta detaljerade regler för hur det ska tillämpas med hänsyn till de garantier som kan lämnas för djurens hälsa.

d. Jordbruksverket ska underrätta kommissionen om att undantaget utnyttjas.

Institution, djurpark e. d.

e. Om klassisk svinpest har konstaterats hos djur på en vetenskaplig institution, i en djurpark, safari-park eller ett inhägnat område där svin hålls i vetenskapligt syfte eller för att bevara en art eller en ovanlig ras kan Jordbruksverket medge att

- inte alla svin i området eller anläggningen ska avlivas, och att
- inte sperma, ägg och embryon som samlats in på anläggningen mellan den tidpunkt då smittan antas ha införts i anläggningen och den tidpunkt då anläggningen spärrförklarades ska spåras och oskadliggöras.

Ett sådant undantag får bara medges om europeiska gemenskapens grundläggande intressen inte hotas. Jordbruksverket ska meddela kommissionen om ett sådant beslut.

C. Åtgärder i spärrförklarade kontakthanläggningar

a. I kontakthanläggning som kan ha överfört smitta till spärrförklarad eller smittförklarad anläggning samt i kontakthanläggning som kan ha mottagit smitta från spärrförklarad eller smittförklarad anläggning ska samma åtgärder vidtagas och samma bestämmelser gälla som i spärrförklarad anläggning enligt A.

b. Spärrförklaringen ska gälla tills misstanken om klassisk svinpest inte längre föreligger vare sig för kontakthanläggningen eller den ursprungligen spärrförklarade anläggningen.

Särskild uppmärksamhet ska ägnas förekomst av tecken på klassisk svinpest.

c. Jordbruksverket kan besluta om avlivning, oskadliggörande och smittrening i en kontakthanläggning om det behövs med hänsyn till den epizootologiska situationen.

En veterinär som Jordbruksverket utser ska, i den utsträckning som verket bestämmer, ta prover på djuren i sådana anläggningar i samband med avlivningen för att bekräfta eller utesluta förekomsten av klassisk svinpest-virus.

D. Åtgärder då klassisk svinpest misstänks eller har konstaterats på slakteri eller i ett transportmedel

1. Åtgärder då klassisk svinpest misstänks eller konstateras på slakteri

a. Bestämmelser och anvisningar om åtgärder då epizootisk sjukdom misstänks eller konstateras på slakteri finns i kapitlet *Åtgärder på slakteri* i Del I.

Besiktningveterinärens uppgifter finns beskrivna i kapitlet *Livsmedelsverket* i Del I.

b. Slaktverksamhet får återupptas vid en tidpunkt som Jordbruksverket bestämmer. Dock får slakteriet åter användas tidigast 24 timmar efter att smittreningen är avslutad och har godkänts av den veterinär som Jordbruksverket utsett att övervaka arbetet.

2. Åtgärder då klassisk svinpest misstänks eller konstateras i ett transportmedel

a. En veterinär som Jordbruksverket utser ska omgående göra undersökningar och ta prover på det sätt och i den utsträckning som Jordbruksverket bestämmer.

På ett isolat av klassisk svinpest-virus ska den genetiska virustypen bestämmas.

Undersökningar, provtagningar och typning av virus ska göras enligt EG:s diagnostikhandbok för klassisk svinpest.

b. I en transport med levande djur ska alla mottagliga djur omgående avlivas.

c. Djurkroppar, strö, avfall och allt annat material som kan vara smittförande ska oskadliggöras.

Bestämmelser och anvisningar om oskadliggörande finns i kapitlet *Oskadliggörande* i Del I.

d. Transportfordonet ska smittrenas omedelbart när djuren avlägsnats.

Bestämmelser och anvisningar om smittrening finns i kapitlet *Skyddskläder och smittrening* i Del I.

e. En smittutredning ska snarast inledas. Ansvarig för denna är en veterinär som Jordbruksverket utser.

f. Den eller de anläggningar som levererat de smittade eller misstänkt smittade svinen eller slaktkropparna ska spärrförklaras och åtgärdas som kontaktanläggningar enligt avsnitt C.

g. Transportfordonet får åter användas för transport av svin vid en tidpunkt som Jordbruksverket bestämmer, dock tidigast 24 timmar efter att smittreningen är avslutad och har godkänts av den veterinär som Jordbruksverket utsett att övervaka arbetet.

h. Primärutbrott av epizootisjukdom och upphävande av restriktioner efter bekämpning ska rapporteras inom 24 timmar till Europeiska kommissionen via ADNS³ och till OIE via WAHIS⁴. Sekundärutbrott och uppföljande information ska ske 1 gång per vecka och avse måndag - söndag föregående vecka. Särskilda anvisningar avseende anmälan av klassisk svinpest finns i bilaga 1, Rådets direktiv 2001/89/EG av den 23 oktober 2001 om gemenskapsåtgärder för bekämpning av klassisk svinpest.

E. Skyddsområde och övervakningsområde

1. Omfattning

- a. Så snart diagnosen klassisk svinpest officiellt har bekräftats hos svinen i en anläggning ska Jordbruksverket besluta om inrättande av **skyddsområde** och **övervakningsområde**.
- b. Efter delegation av Jordbruksverket beslutar länsstyrelsen om inrättande av skyddsområde och övervakningsområde.
- c. Skyddsområdet ska ha en radie på minst 3 km runt den smittförklarade anläggningen.
- d. Skyddsområdet ska ingå i ett övervakningsområde med minst 10 km radie runt den smittförklarade anläggningen.
- e. Övergripande bestämmelser om gränstragning vid inrättande av skydds- och övervakningsområde finns i kapitlet *Områden med särskilda restriktioner* i Del I.

2. Anslag, övervakning m.m.

- a. Vid tillfartsvägarna till skyddsområde och övervakningsområde ska, i den omfattning som Jordbruksverket bestämmer, epizootianslag 3d respektive 4d sättas upp på väl synliga platser vid de vägar som leder in i områdena.

Veterinär som Jordbruksverket utser ska ansvara för att anslag sätts upp i tillräcklig omfattning.

- b. För anläggningar med svin i skyddsområdet och övervakningsområdet gäller **tillträdesförbud** i den utsträckning som Jordbruksverket beslutar.

Veterinär som Jordbruksverket utser ska ansvara för att epizootianslag 1 sätts upp på byggnader som omfattas av tillträdesförbudet.

- c. Jordbruksverket ansvarar för att allmänheten genom massmedier och eventuellt på annat lämpligt sätt informeras om gällande restriktioner.

³ Se även Rådets direktiv 82/894/EEG av den 21 december 1982 om anmälan av djursjukdomar inom gemenskapen.

⁴ Se även Terrestrial resp. Aquatic Animal Health Codes

Länsstyrelsen ansvarar för motsvarande information regionalt efter överenskommelse med Jordbruksverket om fördelning av informationsinsatserna.

Inom skyddsområde gäller följande

3. Identifiering m.m. av djuranläggningar

a. Alla svin inom området ska förvaras inomhus i sina stallar eller på en annan lämplig plats där de kan hållas isolerade.

b. Alla anläggningar med svin inom området ska identifieras av en veterinär som Jordbruksverket utser.

Anvisningar om hur sådan identifiering kan genomföras finns i kapitlet *Områden med särskilda restriktioner* i Del I.

c. En veterinär som Jordbruksverket utser ska senast sju dagar efter inrättandet av skyddsområdet besöka de anläggningar som har svin inom området och kliniskt undersöka svinen som hålls där.

Veterinären ska även kontrollera att djuren är märkta enligt gällande bestämmelser.

d. Vid samtliga in- och utgångar i anläggningar med svin ska finnas lämpliga skyddskläder, lämplig utrustning för personlig smittrening samt kärl för smittrening av skodon.

En veterinär som Jordbruksverket utser ska kontrollera att så är fallet. Kontrollen kan lämpligen ske vid det första besöket i respektive anläggning i samband med den kliniska undersökningen.

Personer som kommer till eller lämnar anläggningar inom skyddsområdet ska utföra personlig smittrening i den omfattning som behövs för att motverka smittspridning.

e. Om svin insjuknar eller dör i en anläggning belägen inom området ska djurhållaren omedelbart anmäla detta till distriktsveterinären eller en annan veterinär om det inte är uppenbart att sjukdomen eller dödsfallet beror på ett olyckfall eller en annan fysisk skada.

En veterinär som får ett sådant meddelande ska snarast underrätta Jordbruksverket och länsstyrelsen (länsveterinären) ifall klassisk svinpest inte kan uteslutas som orsak till händelsen.

Om Jordbruksverket så bestämmer ska en veterinär som verket utser, på det sätt som verket beslutar, undersöka djur som har insjuknat eller dött i en anläggning i skyddsområdet och ta prover i den utsträckning som behövs för att fastställa om klassisk svinpest föreligger.

4. Förflyttning och hantering av djur, djurprodukter, fordon, utrustning m.m.

a. Förflyttning och transport av svin inom området är inte tillåtet.

Jordbruksverket kan medge undantag för transport (transitering) av svin genom området på landsväg (genomfartsled) eller järnväg förutsatt att transporten sker utan avlastning eller uppehåll.

Jordbruksverket kan delegera till länsstyrelsen att besluta om sådant undantag.

Jordbruksverket kan också (efter godkännande av kommissionen) ge tillstånd för transport av slaktsvin från platser utanför skyddsområdet till ett slakteri i området för omedelbar slakt.

Jordbruksverket kan också medge undantag från förbudet att flytta svin från den anläggning där de hålls i skyddsområdet och ge tillstånd till transport av slaktsvin, dock tidigast 30 dagar efter att preliminär smittrening av smittförklarade anläggningar i området är avslutad (se nedan).

b. Alla svin ska hållas kvar i sina anläggningar under minst 30 dagar efter att smittförklarad anläggning rengjorts och desinfekterats.

c. Inga andra husdjur får föras till eller från någon anläggning med svin i skyddsområdet utan tillstånd av Jordbruksverket.

d. Sperma, ägg och embryon från svin får inte föras från anläggningar inom skyddsområdet.

e. Fordon, redskap och utrustning som har använts inom skyddsområdet i samband med transport av svin eller andra djur eller av material som kan vara smittförande (t.ex. foder, djurkroppar, gödsel, strö) ska omedelbart efter användandet smittrenas och får inte lämna området utan att så har skett.

Smittreningens arbetet ska ske under övervakning av en veterinär som Jordbruksverket utser.

Bestämmelser och anvisningar om smittrening finns i kapitlet *Skyddskläder och smittrening* i Del I.

5. Undantag från förbudet att flytta svin från den anläggning där de hålls

- a. Tidigast 30 dagar efter att smittförklarad anläggning preliminärt rengjorts och desinfekterats kan Jordbruksverket ge tillstånd till förflyttning av svin till
- ett slakteri som Jordbruksverket godkänt och som helst är beläget inom skydds- eller övervakningsområdet, för att där omedelbart slaktas,
 - en plats där svinen omedelbart avlivas för att oskadliggöras i en steriliseringsanläggning, förbränningsanläggning eller epizootigrav, eller

- i undantagsfall till en annan plats i skyddsområdet. Kommissionen ska genom Ständiga veterinärkommittén omedelbart underrättas om ett sådant beslut.

En sådan transport kan bara tillåtas om följande villkor är uppfyllda.

- En veterinär som Jordbruksverket utser ska inom 24 timmar före flyttningen kliniskt undersöka svinen i anläggningen, särskilt de som ska flyttas. I undersökningen ska ingå att mäta kroppstemperaturen på en del av djuren. Om tecken på svinpest påvisas får transporten inte ske.
- Veterinären ska kontrollera att svinen är registrerade och märkta enligt gällande bestämmelser om märkning och registrering av djur.
- Svinen ska transporteras i fordon som har förseglats av en veterinär eller annan person som Jordbruksverket utser.
- Fordon och utrustning som används vid transporten ska smittrenas omedelbart efter transporten under övervakning av en veterinär som Jordbruksverket utser.
- Om svinen ska slaktas eller avlivas ska en veterinär som Jordbruksverket utser ta prover på svinen i anläggningen i den utsträckning som verket bestämmer (enligt EG:s diagnostikhandbok för klassisk svinpest) för att kunna bekräfta eller utesluta förekomsten av klassisk svinpest i anläggningen.

Bestämmelser och anvisningar om provtagning finns i kapitlet *Provtagning, transport av prover samt epizootiutrustning* i Del I.

b. Om svinen transporteras till ett slakteri gäller dessutom följande.

- Den veterinär som Jordbruksverket utser att övervaka transporten ska före avsändandet meddela slakteriet om sändningen.
- Slakteriet ska meddela avsändande veterinär när sändningen har anlänt till slakteriet.
- Svinen ska vid ankomsten till slakteriet hållas och slaktas avskiljda från andra svin.
- Besiktningsveterinären ska vid besiktning före och efter slakt ge akt på alla tänkbara tecken som kan tyda på förekomst av klassisk svinpest.
- Färskt kött från dessa svin ska oskadliggöras eller märkas med överkorsad stämpel enligt Jordbruksverkets bestämmelser om märkning av sådant kött och därefter behandlas enligt andra kolumnen i tabell 1 bilaga III till direktiv 2002/99/EG.

Sådan behandling ska ske vid en anläggning som Jordbruksverket godkänner under övervakning av veterinär som verket utser.

Köttet ska skickas till denna anläggning i förseglad transport.

c. Om förbudet mot förflyttning av svin från den anläggning där de hålls i skyddsområdet fortfarande gäller efter 30 dagar på grund av nya fall av klassisk svinpest i området och det därigenom uppstår djurhälsoproblem eller andra problem med svinhållningen kan Jordbruksverket efter särskild, motiverad ansökan från djurhållaren ge tillstånd för transport till samma destinationsplatser och under samma villkor som anges i punkt 5 a och 5 b ovan.

6. Handel, utställningar m.m.

a. Auktioner, marknader, utställningar, tävlingar eller liknande arrangemang med svin får inte förekomma inom skyddsområdet.

b. Handel, djurförmedling och annan jämförlig verksamhet med svin är inte tillåtet inom skyddsområdet.

7. Giltighetstid

a. Bestämmelserna inom skyddsområdet ska gälla åtminstone tills

- de smittförklarade anläggningarna har smittrenats,
- svin i alla anläggningar inom området har undersökts kliniskt av en veterinär som Jordbruksverket utser utan att tecken på förekomst av klassisk svinpest har kunnat konstateras, och
- svin i alla anläggningar inom området har undersökts serologiskt avseende förekomst av antikroppar mot klassisk svinpest utan att antikroppar har kunnat påvisas. Undersökningen ska ske på det sätt som Jordbruksverket bestämmer (enligt metodik angiven i EG:s diagnostikhandbok för klassisk svinpest).

b. De kliniska och serologiska undersökningarna enligt ovan får inte utföras förrän tidigast 30 dagar efter att de smittförklarade anläggningarna preliminärt rengjorts och desinfekterats.

Inom övervakningsområde gäller följande

8. Identifiering m.m. av djuranläggningar

a. Alla svin inom området ska förvaras inomhus i sina stallar eller på en annan lämplig plats där de kan hållas isolerade.

b. Alla anläggningar med svin inom området ska identifieras av en veterinär som Jordbruksverket utser.

Anvisningar om hur sådan identifiering kan genomföras finns i kapitlet *Områden med särskilda restriktioner* i Del I.

c. Vid samtliga in- och utgångar i anläggningar med svin ska finnas lämpliga skyddskläder, lämplig utrustning för personlig smittrening samt kärl för smittrening av skodon.

En veterinär som Jordbruksverket utser ska kontrollera att så är fallet. Kontrollen kan lämpligen ske vid det första besöket i respektive anläggning i samband med den kliniska undersökningen.

Personer som kommer till eller lämnar anläggningar inom övervakningsområdet ska utföra personlig smittrening i den omfattning som behövs för att motverka smittspridning.

d. Om svin insjuknar eller dör i en anläggning belägen inom området ska djurhållaren omedelbart anmäla detta till distriktsveterinären eller en annan veterinär om det inte är uppenbart att sjukdomen eller dödsfallet beror på ett olyckfall eller en annan fysisk skada.

En veterinär som får ett sådant meddelande ska snarast underrätta Jordbruksverket och länsstyrelsen (länsveterinären) ifall klassisk svinpest inte kan uteslutas som orsak till händelsen.

Om Jordbruksverket så bestämmer ska en veterinär som verket utser, på det sätt som verket beslutar, undersöka djur som har insjuknat eller dött i en anläggning i skyddsområdet och ta prover i den utsträckning som behövs för att fastställa om klassisk svinpest föreligger.

9. Förflyttning och hantering av djur, djurprodukter, fordon, utrustning m.m.

a. Förflyttning och transport av svin inom området är inte tillåtet utan tillstånd av Jordbruksverket.

Jordbruksverket kan medge undantag för transport (transitering) av svin genom området på landsväg (genomfartsled) eller järnväg förutsatt att transporten sker utan avlastning eller uppehåll.

Jordbruksverket kan också ge tillstånd för transport av slaktsvin från platser utanför skyddsområdet till ett slakteri i övervakningsområdet för omedelbar slakt.

Jordbruksverket kan delegera till länsstyrelsen att besluta om ovanstående undantag och tillstånd.

b. Alla svin ska hållas kvar i sina anläggningar under minst 21 dagar efter att smittförklarad anläggning rengjorts och desinfekterats.

c. Under de första sju dagarna efter att övervakningsområde upprättats får inga andra husdjur föras till eller från någon anläggning i området utan särskilt tillstånd av Jordbruksverket.

d. Sperma, ägg och embryon från svin får inte föras från anläggningar inom övervakningsområdet.

e. Fordon, redskap och utrustning som har använts i samband med transport av svin eller andra djur eller av material som kan vara smittförande (t.ex. foder, djur kroppar, gödsel, strö) ska omedelbart efter användandet smittrenas och får inte lämna området utan att så har skett.

Smittreningsarbetet ska ske under övervakning av en veterinär som Jordbruksverket utser.

Bestämmelser och anvisningar om smittrening finns i kapitlet *Skyddskläder och smittrening* i Del I.

10. Undantag från förbudet att flytta svin från den anläggning där de hålls

a. Tidigast 21 dagar efter att smittförklarad anläggning preliminärt rengjorts och desinfekterats kan Jordbruksverket ge tillstånd till förflyttning av svin till

- ett slakteri som Jordbruksverket godkänt och som helst är beläget inom skydds- eller övervakningsområdet, för att där omedelbart slaktas,
- en plats där svinen omedelbart avlivas för att oskadliggöras i en steriliseringsanläggning, förbränningsanläggning eller epizootigrav, eller
- i undantagsfall till en annan plats i skydds- eller övervakningsområdet. Kommissionen ska genom Ständiga veterinärkommittén omedelbart underrättas om ett sådant beslut.

En sådan transport kan bara tillåtas om följande villkor är uppfyllda.

- En veterinär som Jordbruksverket utser ska inom 24 timmar före flyttningen kliniskt undersöka svinen i anläggningen, särskilt de som ska flyttas. I undersökningen ska ingå att mäta kroppstemperaturen på en del av djuren. Om tecken på svinpest påvisas får transporten inte ske.
- Veterinären ska kontrollera att svinen är registrerade och märkta enligt gällande bestämmelser om märkning och registrering av djur.
- Svinen ska transporteras i fordon som har förseglats av en veterinär eller annan person som Jordbruksverket utser.
- Fordon och utrustning som används vid transporten ska smittrenas omedelbart efter transporten under övervakning av en veterinär som Jordbruksverket utser.
- Om svinen ska slaktas eller avlivas ska en veterinär som Jordbruksverket utser ta prover på svinen i anläggningen i den utsträckning som verket bestämmer (enligt EG:s diagnostikhandbok för klassisk svinpest) för att kunna bekräfta eller utesluta förekomsten av klassisk svinpest i anläggningen.

Bestämmelser och anvisningar om provtagning finns i kapitlet *Provtagning, transport av prover samt epizootiutrustning* i Del I.

b. Om svinen transporteras till ett slakteri gäller dessutom följande.

- Den veterinär som Jordbruksverket utser att övervaka transporten ska före avsändandet meddela slakteriet om sändningen.
- Slakteriet ska meddela avsändande veterinär när sändningen har anlänt till slakteriet.
- Svinen ska vid ankomsten till slakteriet hållas och slaktas avskiljda från andra svin.
- Besiktningsveterinären ska vid besiktning före och efter slakt ge akt på alla tänkbara tecken som kan tyda på förekomst av klassisk svinpest.
- Färskt kött från dessa svin ska oskadliggöras eller märkas med överkorsad stämpel enligt Jordbruksverkets bestämmelser om märkning av sådant kött

och därefter behandlas enligt andra kolumnen i tabell 1 bilaga III till direktiv 2002/99/EG.

Sådan behandling ska ske vid en anläggning som Jordbruksverket godkänner under övervakning av veterinär som verket utser.

Köttet ska skickas till denna anläggning i förseglad transport.

Jordbruksverket kan efter godkännande av kommissionen bevilja undantag från bestämmelserna om provtagning i samband med slakten samt bestämmelserna om märkning av köttet från dessa djur, användningen av köttet efter märkning och de behandlade produkternas destination.

c. Om förbudet mot förflyttning av svin från den anläggning där de hålls i övervakningsområdet fortfarande gäller efter 30 dagar på grund av nya fall av klassisk svinpest och det därigenom uppstår djurhälsoproblem eller andra problem med svinhållningen kan Jordbruksverket efter särskild, motiverad ansökan från en djurhållare ge tillstånd för transport till samma destinationsplatser och under samma villkor som anges i punkterna 10 a och 10 b ovan.

11. Handel, utställningar m.m.

a. Auktioner, marknader, utställningar, tävlingar eller liknande arrangemang med svin får inte förekomma inom övervakningsområdet.

b. Handel, djurförmedling och annan jämförlig verksamhet med svin är inte tillåtet inom övervakningsområdet.

12. Giltighetstid

a. Bestämmelserna inom övervakningsområdet ska gälla åtminstone tills

- de smittförklarade anläggningarna har smittrenats,
- svin i alla anläggningar inom området har undersökts kliniskt av en veterinär som Jordbruksverket utser utan att tecken på förekomst av klassisk svinpest har kunnat konstateras, och
- svin i alla anläggningar inom området har undersökts serologiskt avseende förekomst av antikroppar mot klassisk svinpest utan att antikroppar har kunnat påvisas. Undersökningen ska ske på det sätt som Jordbruksverket bestämmer (enligt metodik angiven i EG:s diagnostikhandbok för klassisk svinpest).

b. De kliniska och serologiska undersökningarna enligt ovan får inte utföras förrän tidigast 20 dagar efter att de smittförklarade anläggningarna preliminärt rengjorts och desinfekterats.

F. Vaccination mot klassisk svinpest

1. Generell bestämmelse

Vaccination av svin mot klassisk svinpest är inte tillåten.

2. Nödvaccination

a. Jordbruksverket kan, efter godkännande av EU-kommissionen, besluta om nödvaccination då klassisk svinpest har konstaterats i en svinanläggning och sjukdomen hotar att sprida sig.

b. Om Jordbruksverket avser att utföra nödvaccination, ska verket till EU-kommissionen presentera en plan för vaccinationskampanjen.

Planen ska innehålla uppgifter om

- den sjukdomssituation som föranlett begäran om vaccination,
- det geografiska område inom vilket vaccination ska ske (vaccinationsområdet),
- antalet svinanläggningar i vaccinationsområdet,
- vilka kategorier av svin som ska vaccineras och deras ungefärliga antal,
- vilket vaccin som ska användas,
- vaccinationskampanjens varaktighet,
- identifiering och registrering av vaccinerade djur,
- åtgärder för förflyttning av svin och svinprodukter,
- vaccination eller andra åtgärder i kontakthanläggningar,
- klinisk undersökning och provtagning i anläggningar där vaccination skett och i andra anläggningar i vaccinationsområdet, samt
- andra förhållanden av betydelse i samband med sjukdomsutbrottet.

c. Vaccination får bara ske inom område (vaccinationsområde) som fastställs i beslutet om vaccination.

d. Vaccination får bara pågå under den tidsperiod som anges i beslutet om vaccination.

e. Bara de djur som anges i vaccinationsbeslutet får vaccineras.

f. Endast vaccin godkänt av Jordbruksverket får användas.

g. Vaccination ska utföras av en veterinär Jordbruksverket utser.

h. Vaccinerade djur ska vara märkta så att de kan identifieras individuellt. Djuren ska i samband med vaccinationen förses med en särskild märkning som visar att de är vaccinerade.

i. Rapport över utförda vaccinationer ska skrivas på särskild blankett (Jordbruksverkets blankett Epi 4 eller på ett annat dokument som verket beslutar). Rapporten ska sändas till Jordbruksverket med kopia till länsstyrelsen (länsveterinären).

3. Restriktioner i samband med nödvaccination

Under vaccinationsperioden gäller följande.

a. Inga levande svin får lämna vaccinationsområdet.

Jordbruksverket kan dock medge att svin får transporteras till

- ett slakteri som Jordbruksverket godkänner och som ligger i vaccinationsområdet eller dess närhet för omedelbar slakt, eller till
- en plats där svinen omedelbart avlivas och svinkropparna oskadliggörs.

b. Allt färskt kött från svin som har vaccinerats i samband med ett sjukdomsutbrott ska

- oskadliggöras eller
- märkas med överkorsad stämpel enligt Jordbruksverkets bestämmelser om märkning av sådant kött och därefter behandlas enligt andra kolumnen i tabell 1 bilaga III till direktiv 2002/99/EG.

Sådan behandling ska ske vid en anläggning som Jordbruksverket godkänner under övervakning av en veterinär som verket utser.

Köttet ska skickas till denna anläggning i förseglad transport.

c. Sperm, ägg och embryon som under de trettio dagar som föregår vaccinationen producerats från svin som ska vaccineras ska spåras och oskadliggöras under övervakning av en veterinär som Jordbruksverket utser.

Dessutom gäller följande i samband med vaccination mot klassisk svinpest

d. Seropositiva svin får inte lämna den anläggning där de hålls utom för transport till ett slakteri för omedelbar slakt.

e. Sperm, ägg och embryon från seropositiva svin får inte tillvaratas.

f. Smågrisar från seropositiva sugor får inte lämna ursprungsanläggningen utom för att transporteras till

- ett slakteri för omedelbar slakt,
- en anläggning som Jordbruksverket godkänner för att därifrån skickas direkt till ett slakteri, eller
- en annan anläggning som Jordbruksverket godkänner. Sådan transport får bara ske om grisarna testats serologiskt före transporten och antikroppar mot klassisk svinpest-virus därvid inte har påvisats.

4. Giltighetstid

a. Bestämmelser som utfärdats i anslutning till nödvaccination gäller under hela den tid vaccinationskampanjen pågår och minst sex månader efter att vaccinationerna har avslutats i det berörda området.

b. Jordbruksverket kan dock besluta att bestämmelserna ska upphöra att gälla tidigare än vad som anges under 4 a om

- alla svin i anläggningar där vaccination skett har slaktats eller avlivats samt kropparna och köttet tagits omhand. Slakt eller annan avlivning samt omhändertagande av kött ska ske på det sätt som anges i 3 a - b, och dessutom
- alla anläggningar där vaccinerade svin har hållits har smittrenats på ett sådant sätt som anges i avsnitt B 7.

c. Svin får inte åter sättas in i en sådan smittrenad anläggning som avses i punkt b förrän tidigast tio dagar efter att smittreningen har avslutats och efter att alla svin i de anläggningar där vaccination har skett har slaktats eller avlivats på annat sätt.

d. Efter återinsättning ska alla svin i alla anläggningar i vaccinationsområdet undersökas kliniskt och provtas enligt EG-diagnostikhandboken för klassisk svinpest. Då svin åter sätts in i en anläggningar där vaccination har skett får dessa undersökningar inte ske förrän tidigast 40 dagar efter återinsättandet. Svinen får inte lämna anläggningen under denna period.

5. Nödvaccination i särskilt fall

Jordbruksverket kan självständigt besluta om nödvaccination mot klassisk svinpest förutsatt att europeiska gemenskapens intressen inte äventyras och om följande villkor är uppfyllda.

- a. Jordbruksverket upprättar en plan för nödvaccination och anmäler denna och beslutet om vaccination till kommissionen innan vaccinationen startar.
- b. Alla svin i anläggningar där vaccination ska ske ska slaktas eller avlivas så snart som möjligt efter att vaccinationen har avslutats. Därvid gäller samma villkor som för den slakt eller avlivning som anges i punkterna F 3 a och b.

6. Då markörvaccin har använts

Om ett markörvaccin har använts under vaccinationskampanjen kan Jordbruksverket, efter godkännande av kommissionen, på vissa villkor medge undantag från de restriktioner som anges i avsnitten 3 och 4.

G. Åtgärder vid misstanke om klassisk svinpest hos vildsvin som lever i frihet

1. Rapportering

Veterinär som får uppgift om att klassisk svinpest misstänks förekomma hos vildsvin som lever i frihet ska omedelbart per telefon anmäla misstanken till Jordbruksverket och länsstyrelsen (länsveterinären).

2. Information

Jordbruksverket ansvarar för att de som äger eller håller svin i området liksom jägare och allmänheten omedelbart informeras om misstanken.

Informationen lämnas genom massmedier eller på annat lämpligt sätt, vid behov med hjälp av berörd länsstyrelse enligt länsstyrelsens beredskapsplan.

3. Insamling av material för diagnos

a. Allmänheten och jägare uppmanas genom Jordbruksverket att skicka in alla vildsvin som skjuts eller hittas döda till SVA eller ett annat veterinärmedicinskt laboratorium som Jordbruksverket bestämmer för obduktion.

b. Provtagning i samband med obduktion av vildsvinen ska göras på det sätt som anges i EG:s diagnostikhandbok för klassisk svinpest.

Bestämmelser och anvisningar om provtagning finns i kapitlet *Provtagning, transport av prover samt epizootiutrustning*, Del I.

H. Åtgärder då klassisk svinpest har konstaterats hos vildsvin som lever i frihet

1. Smittat område

a. När det har bekräftats att vildsvin som lever i frihet har smittats av klassisk svinpest beslutar Jordbruksverket om hur stort område som ska anses smittat.

b. Det smittade områdets gränser definieras av Jordbruksverket.

c. Primärutbrott av epizootisjukdom och upphävande av restriktioner efter bekämpning ska rapporteras inom 24 timmar till Europeiska kommissionen via ADNS⁵ och till OIE via WAHIS⁶. Sekundärutbrott och uppföljande information ska ske 1 gång per vecka och avse måndag - söndag föregående vecka. Särskilda anvisningar avseende anmälan av klassisk svinpest finns i bilaga 1, Rådets direktiv 2001/89/EG av den 23 oktober 2001 om gemenskapsåtgärder för bekämpning av klassisk svinpest.

2. Provtagning och undersökning av vildsvin som lever i frihet

a. Jordbruksverket beslutar om undersökning av vildsvin som skjuts eller hittas döda inom området.

b. Provtagning och undersökning ska göras på det sätt som anges i EG:s diagnostikhandbok för klassisk svinpest.

Bestämmelser och anvisningar om provtagning finns i kapitlet *Provtagning, transport av prover samt epizootiutrustning* i Del I.

⁵ Se även Rådets direktiv 82/894/EEG av den 21 december 1982 om anmälan av djursjukdomar inom gemenskapen.

⁶ Se även Terrestrial resp. Aquatic Animal Health Codes

3. Inventering m.m. av anläggningar och områden där svin hålls

a. Alla anläggningar och områden där svin hålls inom det smittade området ska identifieras av en veterinär som Jordbruksverket utser.

b. I de anläggningar och områden som håller svin inom det smittade området ska en veterinär som Jordbruksverket utser inventera djurbeståndet och förteckna alla svin av alla kategorier som finns där.

I anläggningar och områden där svinen hålls i det fria får den första inventeringen grunda sig på en uppskattning.

c. Inventeringen ska hållas aktuell under hela den tid området är förklarat smittat. Svin som föds, insjuknar, avlivas, självdör eller skickas till slakt ska noteras.

De löpande anteckningarna ska föras av djurhållaren och ska på begäran visas upp för Jordbruksverket och länsstyrelsen.

4. Restriktioner i anläggningar och områden där svin hålls i smittat område

a. Alla svin ska hållas kvar på sina platser inomhus eller på någon annan plats där de kan hållas avskilda från vildlevande vildsvin.

b. Vildsvin som lever i frihet får inte ges möjlighet att komma i beröring med några produkter eller något material som är tillgängligt för de svin som hålls i anläggningar och områden inom det smittade området.

c. Inga svin får föras till eller från anläggningar inom området utan särskilt tillstånd av Jordbruksverket.

Innan sådant tillstånd ges, ska verket göra en särskild bedömning av det epizootologiska läget.

d. En veterinär som Jordbruksverket utser ska se till att desinfektionsbad för stövlar och andra skodon samt utrustning för personlig smittrening placeras vid

- samtliga in- och utgångar till de byggnader där svin är inhysta och vid
- samtliga in- och utfarter till svinanläggningar inom området.

Djurhållaren ansvarar för att den utrustning som behövs för smittreningen tillhandahålls samt att desinfektionsmedel i stövelbad och liknande byts så ofta som behövs för att vara effektivt.

e. Personer som har kommit i kontakt med vildsvin som lever i frihet får inte besöka en anläggning eller ett område där svin hålls.

f. Döda vildsvin och delar av döda vildsvin som levt i frihet får inte föras in i en djuranläggning eller ett område där svin hålls oavsett om dessa vildsvin har skjutits eller hittats döda.

g. Material eller utrustning som skulle kunna vara smittat med eller kontaminerat av klassisk svinpest-virus får inte föras in i en anläggning eller ett område där svin hålls.

h. Inga svin och inte heller sperma, ägg eller embryon från svin får föras från det smittade området för handel inom europeiska gemenskapen.

5. Undersökning av sjuka och döda tamsvin

a. Om svin som hålls i en anläggning eller ett område inom det smittade området insjuknar eller dör ska djurhållaren rapportera detta till distriktsveterinären eller en annan veterinär om det inte är uppenbart att sjukdomen eller dödsfallet beror på ett olyckfall eller en annan fysisk skada.

En veterinär som får ett sådant meddelande ska snarast underrätta Jordbruksverket och länsstyrelsen (länsveterinären) ifall klassisk svinpest inte kan uteslutas som orsak till händelsen.

b. En veterinär som Jordbruksverket utser ska undersöka de svin som insjuknar eller dör i anläggningar inom det smittade området. Undersökning och provtagning samt analys av proverna ska ske enligt EG:s diagnostikhandbok för klassisk svinpest.

c. En veterinär som Jordbruksverket utser ska besiktiga de frilevande vildsvin som skjuts eller hittas döda i det smittade området. Dessa svin ska undersökas avseende förekomst av klassisk svinpest enligt EG:s diagnostikhandbok.

Om klassisk svinpestvirus påvisas ska det laboratorium som genomför undersökningen fastställa den genetiska virustypen.

6. Oskadliggörande m.m.

a. Kropparna av djur som vid provtagning visat förekomst av klassisk svinpest ska oskadliggöras.

Bestämmelser och anvisningar om oskadliggörande finns i kapitlet *Oskadliggörande* i Del I.

b. Kroppar av djur som vid provtagning inte visat förekomst av klassisk svinpest får inte saluhållas. De delar av kropparna som inte är avsedda som livsmedel ska oskadliggöras.

I. Plan för utrotning av klassisk svinpest hos vildsvin som lever i frihet

a. Då klassisk svinpest har konstaterats hos vildsvin som lever i frihet ska Jordbruksverket utarbeta en plan för utrotning av sjukdomen bland vildsvinen. En expertgrupp bestående av veterinärer, jägare, viltforskare och epidemiologer ska upprättas.

b. Inom 90 dagar efter att primärfallet har konstaterats ska planen överlämnas till EU-kommissionen för granskning.

c. Planen ska innehålla uppgifter om

1. de åtgärder som vidtagits för att utrota sjukdomen inom det smittade området och över de åtgärder som vidtagits i anläggningar där svin hålls inom området
2. resultaten av de epidemiologiska undersökningar och kontroller som utförts samt sjukdomens geografiska utbredning
3. ett definierat smittat område, varvid man ska ta hänsyn till resultaten av de epidemiologiska undersökningarna och sjukdomens geografiska utbredning, populationen av vildsvin i området samt förekomsten av större naturliga eller konstgjorda hinder för vildsvinens förflyttning
4. upprättande av ett nära samarbete mellan biologer, jägare, jägarorganisationer, viltvårdarorganisationer och veterinärmyndigheter
5. genomförande av en informationskampanj som ska öka jägarnas medvetenhet om de åtgärder som ska vidtas
6. särskilda åtgärder som vidtagits för att fastställa antalet metapopulationer av vildsvin i och kring det smittade området, samt var de befinner sig
7. det ungefärliga antalet metapopulationer av vildsvin och deras storlek i och kring det smittade området
8. särskilda insatser som gjorts för att bestämma smittans omfattning i populationen av vildsvin genom undersökning av vildsvin som skjutits av jägare eller hittats döda samt genom laboratorieundersökningar, inklusive epidemiologiska undersökningar stratifierade efter ålder
9. de åtgärder som vidtagits för att minska spridningen av sjukdomen till följd av vildsvinens förflyttning och/eller kontakt mellan olika metapopulationer av vildsvin; bland dessa åtgärder får jaktförbud ingå
10. de åtgärder som beslutats för att minska den del av populationen som är mottaglig för smitta, särskilt smågrisar
11. de krav som jägarna ska uppfylla för att hindra att sjukdomen sprids
12. metoden för avlägsnande av vildsvin som hittats döda eller skjutna
13. den epidemiologiska undersökning som ska utföras på varje vildsvin som skjutits eller hittats dött, varvid det i ett formulär ska lämnas uppgifter om det geografiska område där djuret hittats dött eller skjutits, den dag då djuret hittats dött eller skjutits, den person som hittat eller skjutit djuret, svinets ålder och kön, symptom innan det sköts (om det skjutits) respektive kroppens tillstånd (om det hittats dött) samt resultat av laboratorieundersökningar
14. övervakningsprogram och förebyggande åtgärder som gäller för anläggningar belägna inom det definierade smittade området samt vid behov i dess omgivning
15. kriterier som ska gälla för upphävande av åtgärder som vidtagits för att utrota sjukdomen
16. den myndighet som ansvarar för övervakning och samordning av de avdelningar som har ansvaret för att genomföra planen
17. regler för expertgruppens granskning av resultaten
18. de åtgärder för kontroll av sjukdomen som ska införas tidigast 12 månader efter det sist konstaterade fallet hos vildsvin, och som ska gälla under minst 12 månader

d. En rapport om den epidemiologiska situationen i det definierade området och resultaten av utrotningsplanen ska översändas till kommissionen och de övriga medlemsstaterna en gång i halvåret.

J. Nödvaccination av vildsvin

Om klassisk svinpest har konstaterats hos vildsvin som lever i frihet och sjukdomen hotar att sprida sig kan Jordbruksverket besluta om nödvaccination av sådana vildsvin.

Jordbruksverket ska därvid till EU-kommissionen överlämna en vaccinationsplan för granskning.

Denna plan ska innehålla uppgifter om

1. den aktuella sjukdomssituation som är orsak till begäran
2. utsträckning av det geografiska område där nödvaccination ska ske
3. den typ av vaccin som ska användas samt vaccinationsförfarande
4. de särskilda ansträngningar som måste göras för att vaccinera smågrisar
5. vaccinationskampanjens förväntade varaktighet
6. det uppskattade antalet vildsvin som ska vaccineras
7. de åtgärder som har vidtagits för att undvika en hög omgruppering av populationen av vildsvin
8. de åtgärder som vid behov har vidtagits för att undvika att vaccinvirus sprids till svin i anläggningar
9. förväntade resultat av vaccinationskampanjen samt parametrar som ska beaktas för att kontrollera att kampanjen har varit effektiv
10. den myndighet som har till uppgift att övervaka och samordna dem som genomför planen
11. regler för expertgruppens granskning av resultaten
12. andra förhållanden av betydelse

