|  |
| --- |
| Anmälan sänds till kommunalveterinären för det område där svinens djurhållningsplats är belägen. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Företagare som är ansvarig för djurhållningsplatsen | | | Telefon | |
|  | | |  | |
| Utdelningsadress | | | Djurhållningsplatssignum | |
|  | | |  | |
| E-postadress | | | Lägenhetssignum | |
|  | | |  | |
| Adress till svinens djurhållningsplats om den inte är desamma som företagarens | | | Antal svin | |
|  | | |  | |
| Typ av stängsel kring hägnet | Stängsel med skyddsstängsel | Enkelt fast stängsel (t.ex. korrugerad plåt) | | |
| Skyddsstängslet är konstruerat i enlighet med beskrivningen på sida 2 i anmälningsblanketten: | | Stängsel av ståltrådsnät | | Elstängsel |
| Understöd har erhållits från NTM-centralen för att bygga skyddsstängsel för utehägnet | | | Ja | Nej |
| En mera detaljerad beskrivning av konstruktionen av utehägnets stängsel om det är fråga om ett annat stängsel än ett stängsel av ståltrådsnät eller ett elstängsel som beskrivs på sida 2 i anmälningsblanketten. | | | | |
|  | | | | |

|  |
| --- |
| Det är förbjudet att hålla svin utomhus. Förbudet gäller också djurhållningsplatser med ekologisk produktion.  Förbudet ovan gäller ändå inte:   1. djurparker som avses i 20 § i djurskyddslagen (247/1996), 2. svin som hålls kopplade under rastning, eller 3. sådana djurhållningsplatser där utehägnen har skyddats med stängsel av ståltrådsnät eller elstängsel som byggts i anslutning till ett befintligt stängsel i enlighet med kraven i bilagan till JSMf 401/2017, eller där utehägnen har skyddats med tillräckligt stadiga konstruktioner så att frigående vildsvin inte kommer i kontakt med svin som hålls i hägn.   Svinhållare som har för avsikt att hålla svin utomhus på en djurhållningsplats som avses i punkt 3) ovan ska göra en anmälan till kommunalveterinären om detta minst två månader på förhand.  Anmälan ska göras skriftligt och kan göras t.ex. med denna blankett.  Kraven på skyddsstängsel beskrivs på sida 2 i denna blankett. På Livsmedelsverkets internetsidor finns mera information om förbudet att hålla svin utomhus. |

**Krav på skyddsstängsel som byggs i anslutning till ett befintligt stängsel**

**Krav på stängsel av ståltrådsnät enligt bilagan till JSMf 401/2017**

* Stängsel av ståltrådsnät ska byggas i anslutning till och på minst två meters avstånd från det befintliga stängslet.
* Trådarna i ståltrådsnätet ska vara varmförzinkade. Zinklagret ska vara minst 30 mikrometer.
* Nätets totala höjd ska vara minst 200 cm.
* Nätets nedre kant ska vara insänkt i marken på minst 40 cm djup räknat från markytan.
* Ytan av rutorna i nätet får vara högst 115 cm²  på området från nätets nedre kant till 150 cm höjd och i nätets övre kant högst 350 cm².
* Trådarna i nätet ska ha en diameter på minst 3 mm.
* Stolparna i nätet ska vara på högst fyra meters avstånd från varandra.
* Stolpar av trä ska ha en diameter på minst 100 mm.
* Stolparna ska vara behandlade mot röta.  Stolpar av annat material ska till sin hållfasthet vara minst på motsvarande nivå.

**Krav på elstängsel enligt bilagan till JSMf 401/2017**

* På båda sidor om befintliga stängsel i hägnet ska det installeras elstängsel.
  + Det elstängsel som installeras på utsidan av det befintliga stängslet ska ha fyra trådar.
  + Det elstängsel som installeras på insidan av det befintliga stängslet ska ha minst två trådar.
* Stängseltrådens draghållfasthet ska vara minst 450 kilogram.
* Stängelstrådar av metall ska ha en diameter på minst 2,5 mm.
* Elstängslets vågräta avstånd från stolpar i det befintliga stängslet i hägnet ska vara minst 150 mm mätt från stolpens yttre yta.
* Elstängslets lägsta tråd ska vara på cirka 20 cm höjd från marknivån och den högsta tråden får vara på högst 100 cm höjd från marknivån.
* Den näst nedersta tråden i ett elstängsel som byggs på utsidan av ett befintligt stängsel i hägnet ska kopplas till elstängselaggregatets jordanslutning och dessutom jordas till marken med jordspett med jämna avstånd. De övriga trådarna ska kopplas till aggregatets stängselanslutning. Om den nedersta tråden täcks av snö, kan den kopplas bort från aggregatets stängselanslutning tills tråden är snöfri.
* Om det befintliga stängslet i hägnet är av metallnät, ska det kopplas till elstängslets jordning med jämna avstånd.
* Elstängsel som installeras på utsidan och insidan av ett befintligt stängsel i hägnet ska kopplas till samma elstängselaggregat, om avståndet mellan elstängslen är mindre än 2,5 meter.
* Elstängselaggregatets största utgående energi ska vara minst 6 joule i det yttre elstängslet.
* Elstängselaggregatet ska kopplas till elnätet. Om koppling till elnätet inte är möjlig kan ett batteridrivet aggregat som har en största utgående energi på minst 2 joule i det yttre elstängslet användas.
* Om ett enda elstängselaggregat används i ett stängsel, kan det inre elstängslets strömstyrka vid behov begränsas. Begränsningen kan genomföras exempelvis genom att man installerar en strömbegränsare i det inre stängslets matarledning eller genom att man kopplar det inre stängslet till en eventuell lågenergiutgång på aggregatet.
* Om det installeras stolpar för elstängsel som byggs på utsidan av ett befintligt stängsel i hägnet, ska stolparna ha en diameter på minst 80 mm.

**Annat stängsel för utehägn**

* Det är tillåtet att hålla svin utomhus om de är i utehägn som är skyddade genom en tillräckligt stadig konstruktion.
* Om kraven på stängslet regleras inte i detalj i lag. Utehägnets konstruktioner ska ändå vara sådana att frigående vildsvin inte kan komma i kontakt med svin som hålls i hägn.