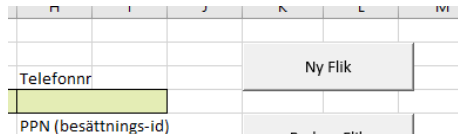


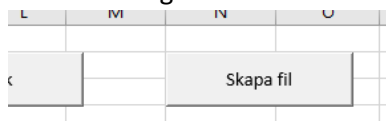
Excelfilen för rapportering

Du kan använda flera flikar när du skapar excelfilen, en flik per förrättning t.ex. Klicka på "Ny flik"



OBS! Det som skrivs in efter en tomrad i excelfilen kommer inte med till textfilen/blir inte inrapporterat. T.ex. om du fyller i djuruppgifter på rad 1-2, lämnar rad 3 tom och fyller i djuruppgifter på rad 4-5. Det som står på raderna 4-5 kommer då inte med.

När du är klar med en fil klickar du på "Skapa fil". Då skapas en textfil som du får spara ner på din dator. Namnge den t.ex. med vetnr+datum+ordn.nr (ex. 24891710081).



När du sedan ska skicka in filen via tjänsten Djursjukdata är det textfilen du ska skicka in, **inte** excelfilen.

Nedan ser du hur du fyller i excelfilen, samt vilka kontroller som görs vid inläsningen av textfiler till tjänsten Djursjukdata. Obligatoriska fält är markerade med * i excelfilen.

Så här fyller du i excelfilen

Distrikt: Fyll i enligt [Baslistor / Förteckning över distrikt](#) som du hittar t.h. under Mer information. Numret visar vilket distrikt förrättningen har utförts i. Känner du inte till distriktet så ange länssiffror+01, t.ex. 0501 för Östergötlands län.

PPN: Anges utan "SE". Ska finnas med när förrättningen rör nötkreatur, svin, får, get eller hönsfåglar.

För nötdjur gäller följande för hur djuridentiteten ska anges:

Ange 'SE' om nötindivid: Skriv SE (gäller endast om individrapportering nöt)

Djurets ursprungs PPN/Besättningsnr.: Ange djurets födelsebesättningsnr = det som finns på öronbrickan

Individnummer: Det upp till 4 siffror långa numret som finns med större stil på öronbrickan.

Kontr.siffra: Siffran som finns efter individnumret på öronbrickan

Vid individuell journalföring för övriga djurslag kan man t.ex. göra anteckningar i fritextfältet för att ha koll på vilket djur raden gäller.

Djurslag: Anges med en 2-siffrig kod, se [Baslistor / Övriga koder](#). Exempel: 11-nöt, 12-gris, 13-häst, 14-får, 15-get

Prodform: se kod i [Baslistor / Övriga koder](#)

Kön: 1-hane, 2-hona, 3-kastrat, 4-honkastrat, 5-hankastrat, 0-okänt kön eller blandade kön (vid gruppbehandling)

Ålder: Anges för nedanstående djurslag med den kod som anges i tabellen

Kod	1	2	3	4	0
nöt (11)	kalvar under 2 mån	2-6 mån	Ungdjur fr 6 mån	vuxna djur	Okänd ålder eller blandade åldrar
svin (12)	ej avvanda smågrisar	avvanda upp t ca 25 kg	Slaktsvin/gyltor	vuxna svin	
häst (13)	föl < 4 mån	4-12 mån	1-3 årig unghäst	vuxen häst	
får/get (14, 15)	lamm/killling < 2 mån	2-5 mån	5-12ån	>1 år	
fjäderfä (20-24)	slaktkyckl. el.motsv.	unghöns eller motsv.	värphöns	övr. avelsdjur	

Djurtyp: 1-individ, 2-grupp, 3-besättning

Antal djur: Max fem siffror kan anges. Om antalet djur överstiger 99999 (vid t.ex. behandling av fjäderfä) får uppdelning på flera rader göras. Tänk då på att även övriga fält måste fyllas i på dessa rader. Vid djurtyp 2, grupp, måste antal vara fler än 1.

Diagnos: se [Baslistor / Diagnoser...](#)

Åtgärd: se [Baslistor / Åtgärder](#)

Läkemedel: se [Baslistor / Läkemedel och licenspreparat](#). Tänk på att det är olika koder för olika beredningar av ett läkemedel även om namnet är detsamma.

Total mängd: Den ordinerade totalmängden läkemedel som avser enskilt djur eller djurgrupp på den aktuella raden. Totalmängden är inte alltid liktydigt med utlämnad eller förskriven mängd. Mängden anges i heltal eller med en decimal. Enheten (ml, g, st., etc.) finns inlagd i läkemedelskoderna och behöver inte anges.

Obs! Nedanstående uppgifter läses inte in till djursjukdata och behöver inte anges.

Karenstider: eventuella karenstider kan anges i aktuella fält

Behandling: Läkemedel har givits 1-intravenöst, 2 intramuskulärt (i.m.) på halsens hs, 2-i.m. på halsens vs, 4-i.m. i annan kroppsdel, 5-i juvret, 6-subcutant, 7-per os, 8-annat sätt, 9-i.m. halsens hs/vs, 10-i livmodern, 11-intracutant, 12-intraartikulärt, 13-cutant.

Obs! Vid flera behandlingar på samma djurid, t.ex. flera läkemedel, måste uppgifterna flyttas ner till nästa rad, dvs. individnummer m.m.

Kontroller som görs vid inläsningen av textfiler med djursjukdata

Innan filen skickas in görs följande kontroller vid inläsningen för att upptäcka eventuella felaktigheter:

- *Filnamnet* - kontroll att filen inte lästs in tidigare
- *Datum* - kontroll av datumformat
- *Följande värden är obligatoriska och måste finnas med i filen* - distrikt, veterinärid, datum, djurslag, djurtyp, antal, diagnos, åtgärd
- *Djurslag = 11 (nöt) eller 12 (gris)* kräver att ppn anges
- *Om djurslag = 11 (nöt) och antal = 1* måste följande vara ifyllt – SE, djur_ppn/besättningsnr, samt kontrollsiffra
- *Följande värden måste (om de anges) vara giltiga*, dvs. finnas i Jordbruksverkets grunddataregister – ppn, distrikt, veterinärid, djurslag, diagnos, åtgärd, läkemedel, kön, individnummer (om nötdjur består det av SE/djur_forening, djur_ppn/besättningsnr, individnr, kontrollsiffra), produktionsform
- *Total mängd* - Ska finnas med om läkemedel finns med.

Om något av ovanstående inte stämmer visas ett felmeddelande vid inläsningen av textfilen. I felmeddelandet står vad det är för fel, samt på vilken rad i textfilen felet finns. Filen kan inte läsas in förrän den är fullständigt rättad.

Kan du inte se radnummer när du öppnar textfilen så klickar du på **Visa** och markerar **Statusfält** så ser du rad och kolumn i listan längst ner.