

## Undantag från krav på registrering

Grundregeln är att alla som på något sätt framställer, transporterar, hanterar, bearbetar, lagrar, släpper ut på marknaden, distribuerar, använder eller bortskaffar animaliska biprodukter eller därav framställda produkter ska registrera sin verksamhet. Men vissa verksamheter är undantagna.

De som är undantagna är:

- livsmedelsanläggningar som lämnar ifrån sig abp som uppstått på anläggningen,
- den som håller djur och där de animaliska biprodukterna uppstår inom djurhållningen,
- den som hanterar produkter som uppnått den så kallade "slutpunkten",
- den som använder organiska gödningsmedel och jordförbättringsmedel vid anläggningar som inte håller produktionsdjur,
- den som hanterar och distribuerar organiska gödningsmedel och jordförbättringsmedel i konsumentförpackningar på maximalt 50 kg för användning utanför foder- och livsmedelskedjan,
- den som använder framställda produkter som härrör från kategori 3-material för diagnostisk verksamhet, i undervisnings- och forskningssyfte, för utställningsändamål eller för konstnärlig verksamhet.
- den som för träning och bedömning av hundar som är avsedda för sökning efter skadat vilt använder blod som var livsmedel intill tidpunkten för utlämnandet under förutsättning att blodet härrör från djur som slaktats minst två veckor innan blodet används,
- den som i undervisningssyfte använder biprodukter från slakt och andra animaliska produkter som var livsmedel intill tidpunkten för utlämnandet,
- den som hanterar eller framställer jakttroféer eller andra prepareringar som avses i kapitel VI i bilaga XIII i förordning (EU) nr 142/201116 för personliga eller icke kommersiella ändamål,
- den som använder kategori 3-material från egna djur för personligt bruk, och
- den som transporterar torr obehandlad ull och torrt obehandlat hår som är säkert förpackat och som sänds direkt till en anläggning som tillverkar framställda produkter för användning utanför foderkedjan eller till en anläggning för mellanhantering under förhållanden som förhindrar spridning av smittämnen.