## Träckprov Idisslare

Träckprov bör tas färskt. Prov kan förvaras i kylskåp (ej i frys) över ett veckoslut innan det skickas. Förpacka proven väl enligt trelagersprincip så att de inte kan läcka. Lägg provet i en plastpåse eller burk som försluts väl med rejäl knut eller ett tätt lock. Lägg plastpåsen/burken i en plastpåse tillsammans med något absorberande, t ex hushållspapper. Förslut påsen med knut. Det förpackade provet och remissen skickas till SVA, helst i början av veckan.

### Nöt

Provta helst flera djur i gruppen. Beroende på vilka parasiter som ska kunna påvisas i analysen behövs olika mängd träck, se tabell nedan. Prover kan analyseras individuellt eller som samlingsanalys med max tre individer. Om prov ska analyseras tillsammans rekommenderar vi att individuella prov skickas och att insändaren skriver på remissen att de skall analyseras som samlingsprov. På laboratoriet vägs då lika mycket träck upp från vart och ett av de tre proven. Om flera samlingsanalyser ska utföras går det bra att på remissen markera med klamrar vilka individprover som ska analyseras tillsammans.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parasiter som ska påvisas** | **Minimimängd träck som behövs** | **Minimimängd träck per djur vid samlingsanalys (max 3 djur)** |
| Magtarmmaskar och/eller koccidier | 1 matskedar | 0,5 matsked |
| Stor leverflundra | 3 matskedar | 1 matsked |
| Lungmask | 3 deciliter | 1 deciliter |

### Får och get

Provta helst flera djur i gruppen. Beroende på vilka parasiter som ska kunna påvisas i analysen behövs olika mängd träck, se tabell nedan. Prover kan analyseras individuellt eller som samlingsanalys med max tre individer. Om prov ska analyseras tillsammans rekommenderar vi att individuella prov skickas och att insändaren skriver på remissen att de skall analyseras som samlingsprov. På laboratoriet vägs då lika mycket träck upp från vart och ett av de tre proven. Om flera samlingsanalyser ska utföras går det bra att på remissen markera med klamrar vilka individprover som ska analyseras tillsammans.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Analys** | **Minimimängd träck som behövs** | **Minimimängd träck per djur vid samlingsanalys (max 3 djur)** |
| Magtarmmaskar och/eller koccidier | 1 matskedar/10 träckkulor | 0,5 matskedar/4 träckkulor |
| Stor löpmagsmask (*Haemonchus*) | 3 matskedar/30 träckkulor | 1 matsked /10 träckkulor |
| Stor leverflundra (*Fasciola*) | 3 matskedar/30 träckkulor | 1 matsked /10 träckkulor |
| Lungmask | 3-4 matskedar/30-40 träckkulor | 1-2 matskedar/10-15 träckkulor |

Observera att om flera analyser ska utföras behöver ni summera minimängden för att träcken ska räcka.