

FÖLJESEDEL FÖR FODERPROV

Andra än vallfoder



Agra

Ankomstdatum

Kontaktuppgifterna överläts inte till tredje parter.

BESTÄLLARE

Namn

FO-nummer *

Kundnummer hos Eurofins

Näradress

Postadress

Telefon

E-post

När du anger din e-postadress godkänner du att resultaten och fakturan kan skickas per e-post utan kryptering.

Jag vill ha resultaten och fakturan som pappersversioner (**avgiftsbelagt).

FAKTURERING (om annan än beställaren)

Namn

FO-nummer

Näradress

Postadress

Telefon

E-post

Referens

GÅRDENS UPPGIFTER

Lägenhetssignum Kommun

Gårdens namn

Mejeriets/Slakteriets namn

Producentnummer

ProAgria område * [] [] [] []

Besättningsnummer * [] [] [] [] [] [] [] [] [] []

* Obligatoriska information på mjölkgårdar för överföring av resultaten till Mtech Digital Solutions (f.d. Lantbrukets Datacentral)

FODRETS UPPGIFTER

Provets nummer

Provets namn

Provtagnings datum

Foderslag

- korn spannmålsblandning
 havre blötfoder
 vete övrigt foder
 råg
 halm

Djur som utfodras med fodret

- nötkreatur höns
 hästar får
 övriga

Blandningsförhållanden, fullfoder-, spannmåls- eller blötfoder:

1. kg
2. kg
3. kg
4. kg
5. kg

ANALYS SOM BESTÄLLS

Omfattande foderanalys (PFVR7) (proteinfoder, industrifoder, biprodukter, blötfoder för svin)
torrsubstans-%, råprotein, -fiber, -fett, aska

Begränsad foderanalys (PFVR8) (rybs, spannmålsblandningar med proteingrödor)
torrsubstans-%, råprotein, -fiber, fodervärden

Foderspannmålsanalys NIR (PFN3, FVN13) (spannmål, spannmålsblandningar; utan proteinväxter, krossad spannmål, ärt, bondböna, mäska)
hektolitervikt**, fukthalt, råprotein, råfiber, NDF-fiber, råfett, socker, D-värde (%org.m), stärkelse, lösligt råprotein, fodervärden
(OE, fe-värde, AAT, PBV, D-värde).

Salmonella i fodret (UM218)

Omfattande mineralanalys (PFVK4)
Ca, P, K, Mg, Na, Cu, Mn, Zn, Fe, K/(Ca+Mg)

Mineralanalys (PFVK3)
Ca, P, K, Mg, Na, K/(Ca+Mg)

Selen (FVR24) **Svavel** (FVR12) **Klorid** (LP041) **Stärkelse**

ADE-vitamin i fodret (PDJ9A)

Mögeltoxiner (spannmål och foder) (JJ0FE) DON, ZON, T2, HT2

Mögeltoxiner (spannmål, oljväxtrfrön och baljväxter) (JJ0G6) Aflat., DON, ZON, T2, HT2, OTA

Aflatoxiner (spannmål och foder) (JCF4F)

Aminosyrasammansättning (DJ014) cys, met, lys, thr

Övrig analys, vad

Den ikraftvarande prislstan och Eurofins Markkarteringstjänst Abs allmänna villkor som tillämpas på beställningen finns på adressen: www.eurofins.fi/agro/hinnastot

** Torkade kärnor av korn, havre, vete och råg

FÖLJESEDEL FÖR FODERPROV

Andra än vallfoder

Mera information om analyspaketets innehåll och lämplighet för olika foder finns på våra webbsidor.

TAGNING AV FODERPROV

- För provet tas 5-8 delprover i ett stort kärl från olika delar av lagret.
- Delproverna blandas väl och efter omblandning tas det egentliga foderprovet som skickas.
- Foderpartier som gjorts från skilda jordbruksskiften borde inte blandas sinsemellan eftersom fodervärdena kan avvika betydligt.
- Storlek på prover för olika foder:

- spannmål, kraftfoder, rybs	2 liter
- hö, halm	2 liter
- ensilage och fullfoder	2 liter
- rotfrukter, potatis	1 kg
- bland- och blötfoder	1 liter
- **För vallfoder används blanketten "Foderanalys för hö, ensilage och fullfoder"**

Foder i vätskeform

Provet tas efter omsorgsfull omblandning. Provet skall bestå av delprover. Det slutliga provet förpackas i en ren plastflaska. Foder i vätskeform skickas helst nedfrysta, så att de inte värms upp under transporten. Provflaskan lindas in i tidningspapper och förpackas i kartonglåda.

FÖRPACKNING OCH AVSÄNDNING AV PROVER

Proverna förpackas lufttätt för att förhindra uttorkning. Numrera provpåsar med permanent tuschpenna. På beställningsblanketten skall man anteckna kunduppgifterna, numren på proverna och önskade analyser samt vilka djurgrupper man utfodrar med fodren. Kom ihåg att meddela blandningsförhållandet för full- och blandfoder (t.ex. spannmålsblandning) med tanke på fordervärdesberäkningen.

Blanketterna läggs i en skyddspåse, packas tillsammans med proverna och skickas till Eurofins Viljavuuspalvelu som kundretur (avtalsnummer till Posten 601255 och avtalsnummer till Matkahuolto 9557188). Det lönar sig att posta proverna i början av veckan så att de inte blir liggande oöppnade på posten över veckoslutet.

För paketet till en post och begär kvitto för försändelsen. Med kvittot får man paketets försändelsekod som kan användas för att spåra paketet vid behov. Försändelsekod = pakets streckkod säkerställer snabb leverans av paketet.

Om du samtidigt skickar flera foderprover, packa dem i samma postpåse eller kartonglåda. Man får ej tejpa följesedel till provpåse!

LEVERANSTID

Resultaten för foderanalyser blir färdiga på 1-2 veckor, NIR-foderspannmålsanalyser blir färdiga inom 3-4 arbetsdagar och selen på 3 veckor.

