

KMF Provtagningsinstruktion för spannmål, foder och halm

Ändring i denna utgåva: Tillägg om färska/fuktiga grovfoder

Provtagningsinstruktion för spannmål, foder och halm

För att ett analysresultat skall vara tillförlitligt krävs att provet som analyserats har varit uttaget på ett sätt som representerar hela partiet. Nedan finns instruktioner för spannmål och andra torra varor samt stråvaror (hö, halm etc) som kan användas till provtagning för analys av mögelgifter, andra kemiska främmande ämnen med mera.

Provtagning spannmål och andra torra varor utom grovfoder

Delprover tas från 10-20 ställen i partiet (det allra bästa är att ta ut delprover i strömmande vara när spannmålen flyttas mellan behållare). Blanda samtliga delprover noga i ett rent kärl och ta ut ett laboratorieprov om ca 1 liter eller 0,5 kg som läggs i en ren plastpåse. Pressa ut luften innan påsen försluts. Märk provet med lämplig information och fyll i en följesedel/remiss med namn, adress, material, provtagningsdatum önskad analys etc. Skicka sedan provet tillsammans med följesedeln/remissen till SVA.

Provtagning grovfoder och halm

Delprov tas från 10-20 ställen i partiet, eller ur olika balar. Klipp och blanda samtliga delprover noga i ett rent kärl. Efter blandning tas ett laboratorieprov på 1-2 liter ut och läggs i en ren plastpåse. Pressa ut luften innan påsen försluts. Märk provet med lämplig information och fyll i en följesedel/remiss med namn, adress, material, provtagningsdatum etc. Skicka sedan provet tillsammans med följesedeln/remissen till SVA.

Observera att fuktiga prover som ensilage/hösilage bör kylförvaras och skickas till laboratoriet i början av veckan så de inte tar skada av för lång tid utan kyla.

Provtagning för offentlig kontroll

Detaljerade anvisningar för provtagning för offentlig kontroll finns i [Kommissionens Förordning \(EG\) nr 152/2009](#) senast ändrade genom Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2024/771

Följesedel/remiss och postadress

Till de prover som du skickar in skall du bifoga en följesedel/remiss där din kontaktinformation och önskad analys framgår.