



Felles sentralbord: **4000 7001**

ALcontrol Hamar      Bekkeliveien 2      2315 Hamar  
 ALcontrol Stjørdal      Vinnavegen 38      7512 Stjørdal  
 ALcontrol Skien      Postboks 2502      3702 Skien  
 (Besøk/Ekspresspakke: Rødmyrlia 14      3740 Skien)

Ubetjent mottak på Lillehammer: Fakkelgården og Levanger

**FØLGESKJEMA – bestilling av mikroskopianalyser**

For komplett analysetilbud ta kontakt eller besøk oss på [www.alcontrol.no](http://www.alcontrol.no)

<b>INNSENDER</b> Navn Adresse Postnr./ Sted		TLF.: FAKS: <b>KUNDENR.:</b> _ _ _ _
<b>KONTAKTPERSON</b>		
<b>E-POST</b>		
<b>FAKTURA TIL</b>		
<b>KOPI TIL (mot gebyr)</b>		
<b>ØNSKER SVAR OGSÅ PÅ</b>	<input type="checkbox"/> TELEFON	<input type="checkbox"/> FAKS <input type="checkbox"/> E-post

	<input type="checkbox"/> <b>PRODUKSJONSPRØVE</b> <input type="checkbox"/> <b>REKLAMASJON</b> <input type="checkbox"/> <b>HASTEPRØVE*</b>		
<b>PRØVETYPE</b>			
<b>ANTALL PRØVER</b>		<b>DEKLARASJON / RESEPT vedlagt?</b>	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEI
<b>ÅRSAK / BAKGRUNN</b>			

\* Tillegg for hasterprøver: 50%

HVILKE UNDERSØKELSER ØNSKES	(Kryss av for aktuelt valg – eventuell presiser på trukket linje)	
<b>Fôrvareundersøkelser:</b>	<b>Andre undersøkelser:</b>	
<input type="checkbox"/> Sammensetning (%-intervall)	<input type="checkbox"/> Muggsopp	<input type="checkbox"/> Muggsopp m/ vurdering
<input type="checkbox"/> Sammensetning (%-intervall) med undersøkelse av mugg og midd	<input type="checkbox"/> Midd	<input type="checkbox"/> Kornpakke [midd, muggsopp, vurdering av muggsopp]
<b>Råvareundersøkelser:</b>	<input type="checkbox"/> Kjøttbeinmel	<input type="checkbox"/> Blodmel
<input type="checkbox"/> Råvare (art/ renhet)	<input type="checkbox"/> Smuss	
<input type="checkbox"/> Råvare (art/ renhet) med mugg og midd	<b>Enkeltråvare(r) i förblanding</b> (påvist/ ikke påvist):	
<input type="checkbox"/> Innhold av uønsket råvare/ ugrasfrø	<input type="checkbox"/> _____	
<input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> _____	
	_____	
	<b>Kundens signatur</b>	

Mottatt dato:    /    201	Klokken:	Journalnummer:	Mottatt av (sign.):
---------------------------	----------	----------------	---------------------

**Prøvemengder: For råvareundersøkelse kreves 500g, ellers er 100-200g tilstrekkelig.  
 Prøver leveres / sendes til ALcontrol Stjørdal.**



## INFORMASJON OM INNSENDING AV PRØVER

Riktig prøvetaking, transport og oppbevaring er viktig når man skal bestemme kvaliteten av fôr.

Pakk prøven(e) i plast for å unngå tap eller opptak av fuktighet og merk prøven godt; dette er spesielt viktig dersom flere prøver sendes samtidig.

For ferdig produkt: send med en deklarasjon (eventuell resept) av produktet.

Send også med følgebrev som minimum gir opplysninger om:

- innsenderens navn, adresse og telefon
- hvilke analyser som ønskes utført
- kort beskrivelse av eventuelle problem
- hvem som skal faktureres
- eventuell kopi av resultat til andre enn innsender

Bruk helst ALcontrols ferdige følgeskjema (se motsatt side).

Dersom det er prøver/ analyser utenom fast avtale ringer du gjerne ALcontrol på forhånd.

Skal prøven gjennomføres som **hasteprobe**, bør ALcontrol absolutt kontaktes først.

## TØRRE PRØVER

Tørre produkter, prøver av fôrblandinger, korn og lignende sendes som postpakke eller brev.

**0,5 kg prøvemateriale** er vanligvis tilstrekkelig. Dersom det er få parametre som skal analyseres, kan det gå greit med mindre prøvemengde.

## VÅTE PRØVER

Våte produkter, miljøfôr, surfôr og lignende kan med fordel sendes som bedriftspakke over natta.

Unngå å sende lett bedervelige prøver som vanlig postpakke like før helg. Send helst slike prøver i frossen tilstand.

**1,0 kg prøvemateriale** er vanligvis tilstrekkelig. Dersom det er få parametre som skal analyseres, kan det gå greit med mindre prøvemengde. Ved spesielt lavt tørrstoffinnhold kan større mengde være nødvendig.

## REPRESENTATIV PRØVE

Ta ut prøven slik at kontaminering unngås.

For å få så representativ prøve som mulig:

Ta prøve fra flere steder i partiet, slå disse sammen, bland og ta ut en sluttprøve som sendes til analyse. Bruk gjerne en mekanisk prøveneddeler, eller manuell "fire-delings-metode".

*Dersom det ønskes veiledning til utfylling av følgeskjema og valg av analyser, får en det ved telefonisk henvendelse til laboratoriet.*