



UTTAK AV JORDPRØVER

Den beste tiden for uttak av jordprøver er i høsten slik at analysene er klare i rimelig tid for gjødselplanleggingen. Prøvene kan òg tas om våren før gjødsling. Unngå prøvetaking på jord der det nylig har blitt kalket eller gjødslet. Som medlem i Norsk Landbruksrådgivning ([NLR](#)) kan man benytte seg av deres tilbud på prøvetaking.

Utstyr

For et optimalt uttak av jordprøver så anbefaler vi at det brukes et jordprøvebor, noe som vi låner ut her på laboratoriet. Dette boret vil nå ned til den anbefalte prøvedybden som er 15 til 20 centimeter ned. Man burde ha med et kart der man fører en oversikt over hvor prøvene er tatt ut i de ulike skiftene. Prøveesker og bestillingsskjema kan man få tilsendt ved å sende oss en mail til Laboratoriet.Jordanalyser@fkra.no - Kart kan man hente ut fra <https://gardskart.nibio.no/search>

Fremgangsmåte

Det er anbefalt at det tas ut minst ti stikk med jordboret fra hvert prøvested. Fjern eventuell gress og annet organisk plantemateriale som kommer med. Alt dette må man blande godt i ei bønne som man deretter fyller over i en prøvepose eller **helt opp til kanten** på en jordprøveeske (0,5L). Pass på at man ikke blander forskjellige jordtyper der hvor det er forskjellige jordarter.

Ved jevnt jorde kan en enkelt prøve være representativ opp mot 25 til 30 daa. Ved ulike vekster eller ujevn kalking / gjødsling må dette tas separate prøver for – ca. hver 5 daa.

Prøvene merkes med eget prøvenummer og deres navn, og føres over på bestillingsskjemaet. Eventuelle merknader som dere ønsker med i analyserapporten føres inn under «Kommentar» på bestillingsskjema.

Ved tilfeller der prøvene skulle være veldig våte anbefales det at de får tørket litt før sending. Dette for å unngå mugg og transportskader pga. våte prøveesker.

Levering

Prøvene leveres til Laboratoriet på Felleskjøpet Rogaland Agder v/vaktboden, eller sendes i post til:

Postboks 208 Sentrum, 4001 Stavanger
Felleskjøpet Rogaland Agder, avd. LAB

