

## BVP-2023.03

### Protocol DNA onderzoek – noordse woelmuis

**Let op:** sample kit pas in het veld open maken i.v.m. contaminatierisico!

#### De sample kit bevat:

- 1x paar steriele handschoenen
- 1x 2mL buisje met unieke code

#### Vaststellen van aan- of afwezigheid noordse woelmuis

1. Afwezigheid van noordse woelmuis kan vastgesteld worden door per locatie een uur te zoeken naar keutels van noordse woelmuis. Indien er binnen een uur geen keutels van woelmuizen aangetroffen worden, worden er aanvullend bodemonsters genomen. In de meeste onderzoeksgebieden zullen er bij afwezigheid van noordse woelmuis wel keutels gevonden worden van andere woelmuissoorten.

#### Verzamelen keutels van noordse woelmuis

2. Keutels die gevonden worden dienen verzameld te worden. Open de sample kit en trek de handschoenen aan. Raak daarbij niet de vingers van de handschoenen aan i.v.m. contaminatie. Door met handschoenen te werken voorkom je contaminatie tussen verschillende samples.
3. Haal het buisje uit de sample kit en breng de gevonden keutels hierin over. Sluit de deksel van het buisje goed en plaats het buisje terug in de sample kit zak of plaats het buisje in een opslagbakje.
4. Noteer het sample nummer (zie sample kit of buisje) en bijhorende informatie op het sample formulier.

#### Conserveren van de samples

5. De keutels dienen bij thuiskomst in de vriezer bewaard te worden, of direct verstuurd te worden naar Datura. Versturen kan ongekoeld plaats vinden via de reguliere post.

Contactgegevens:

**Datura Molecular Solutions BV**

[www.datura.nl](http://www.datura.nl)

[info@datura.nl](mailto:info@datura.nl)

Jarno de Vaan

[jarno.devaan@datura.nl](mailto:jarno.devaan@datura.nl)

0638229591

Samples kunnen opgestuurd naar:

**Datura**

Agro Business Park 10

6708 PW Wageningen

The Netherlands