

BODEMDIERTJES / BODEMFAUNA SCREENING (aantallen exemplaren per 100 gram ongedroogde grond)

Monstercodering voorbeeld tuinbouw perceel	Labnummer 06077	Inboekdatum 11-03-2022	Code onderzoek 3A / 3B
--	---------------------------	----------------------------------	----------------------------------

PARAMETERS analysesresultaat [meer info:](#)

Vochtgehalte (gew%)	11	van het ontvangen monster
Soortelijk gewicht los gestort (kg/l)	0.79	van het ontvangen monster

Bodemlevenscreening A

M I C R O F A U N A

Protozoën (eencelligen) x 1000 (!) □

Flagellaten (zweephaardiertje) **2485** voedsel: bacteriën, schimmelsporen, algjes, gisten

Naakte amoeben **0.12** voedsel: bacteriën, schimmelsporen, algjes, gisten, flagellaten, kleine amoeben

Testacea: (huisjes amoebe) **406** voedsel: bacteriën, schimmelsporen, algjes, gisten, flagellaten, kleine amoeben

Ciliaten (trilhaardiertjes) **4502** bacteriën en andere protozoën

Overige microfauna

Tardigrada (Beerdiertjes) **< 123** □

Rotifera (Raderdiertjes) **123** □

M E S O F A U N A

Totaal nematoden / aaltjes **5166** □

Bodemlevenscreening B (optie)

Enchytraeidae / potwormen □

Collembola (springstaarten)

Collembola spp. niet op naam gebrachte springstaarten □

Hypogastruridae (lange springstaart)

velen uit deze groep eten schimmels

Poduridae spp. (waterspringstaarten)

eet aas, microfauna en divers voedsel

- Onychiuridae spp. (blinde springstaarten)

- Tullbergia spp.

voedsel: schimmels

- Onychiurus spp.

eet hyphen, mest bacteriën, organisch materiaal

Entomobryomorpha

- Isotomidae spp. (gladde springstaarten)

eet aas en organisch materiaal

- Folsomia spp.

eet hyphen, mest bacteriën, organisch materiaal

- Isotoma spp.

afbraak organisch materiaal

- Cryptopygus thermophilus

komt meest in compost voor

Sminthuridae spp. (bolvormige springstaart)

eet planten, pollen, algen, schimmelsporen

Neelidae spp. (korthoorn springstaarten)

Totaal aantal springstaarten

Acarina (mijten)

Acarina spp. niet op naam gebrachte mijten □

Prostigmata / Actinedida

Astigmata / Acaridida

voedsel: bacteriën, schimmels, protozoën

Cryptostigmata / Oribatida

bewegen gemakkelijk door losse bodem

Mesostigmata / Gamasida

Myriapoda (geleedpotigen)

Duizendpoten (Chilopoda)

Miljoenpoten (Diplopoda)

Coleoptera (Kevers)

Keverlarven

□ [directe link vanuit dit PDF rapport naar de toelichtende webpagina;](#) [blauw weergegeven](#)

[parameters](#) behoren tot de basis analyse bodemlevenscreening, overige parameters zijn een optie bij dit basispakket.