

## BIJLAGE 7: ANDERE BODEMKENMERKEN

Voor de bodemeigenschappen (zuurtegraad, drogestofgehalte, lutumgehalte, percentage organische stof en percentage organische koolstof) die in de bodemstalen werden gemeten, worden volgende gegevens gerapporteerd in tabellen (Tabel 1 t.e.m. Tabel 5): het aantal deelnemers (N), het geometrisch gemiddelde met 95% confidentie-interval (GM (95%CI)), en de percentielen (P5, P10, P25, P50, P75, P90, P95). Welke percentielen gerapporteerd kunnen worden, is afhankelijk van het totaal aantal stalen waarvoor die meting beschikbaar is, om de privacy van de deelnemers te beschermen. Indien bepaalde percentielen niet kunnen worden weergegeven omwille van te kleine aantallen wordt dit aangeduid met "N/A".

Tabel 1: Beschrijvende statistiek voor de zuurtegraad van de bodemstalen.

Zuurtegraad (pH) van de bodem										
Matrix	N	% ≥ LIM	GM (95%CI)	P05	P10	P25	P50	P75	P90	P95
Kippenren	38	Niet van toepassing	6,18 (5,93; 6,45)	N/A	4,90	5,60	6,30	6,80	7,30	N/A
Moestuun	61	Niet van toepassing	6,18 (5,96; 6,40)	4,80	5,10	5,80	6,40	6,80	7,10	7,30
Serre	10	Niet van toepassing		N/A	N/A	6,05	N/A	N/A	N/A	N/A

N= aantal tuinen; LIM= rapportagelimiet; GM= geometrisch gemiddelde; 95%CI= 95% confidentie-interval; P= percentielen.

Tabel 2: Beschrijvende statistiek voor het drogestofgehalte van de bodem.

Droge stof (%) van de bodem (% g/100 g)										
Matrix	N	% ≥ LIM	GM (95%CI)	P05	P10	P25	P50	P75	P90	P95
Kippenren	38	Niet van toepassing	85,36 (83,14; 87,63)	N/A	75,10	81,70	87,20	90,20	93,60	N/A
Moestuun	61	Niet van toepassing	85,90 (83,03; 88,87)	73,20	74,90	81,80	90,00	93,20	95,00	95,90
Serre	10	Niet van toepassing		N/A	N/A	86,80	N/A	N/A	N/A	N/A

N= aantal tuinen; LIM= rapportagelimiet; GM= geometrisch gemiddelde; 95%CI= 95% confidentie-interval; P= percentielen.

Tabel 3: Beschrijvende statistiek voor het lutumgehalte van de bodem.

Lutum gehalte (fractie <2µm) in bodem (% dm)										
Matrix	N	% ≥ LIM	GM (95%CI)	P05	P10	P25	P50	P75	P90	P95
Kippenren	38	Niet van toepassing	N/A	3,30	4,80	6,25	7,30	9,60	N/A	N/A
Moestuun	61	Niet van toepassing	6,13 (5,53; 6,80)	3,40	3,80	4,40	6,20	8,10	9,60	12,20
Serre	10	Niet van toepassing		N/A	N/A	7,85	N/A	N/A	N/A	N/A

N= aantal tuinen; LIM= rapportagelimiet; GM= geometrisch gemiddelde; 95%CI= 95% confidentie-interval; P= percentielen.

Tabel 4: Beschrijvende statistiek voor het percentage organisch materiaal in de bodem.

Percentage organisch materiaal in de bodem (% dm)										
Matrix	N	% ≥ LIM	GM (95%CI)	P05	P10	P25	P50	P75	P90	P95
Kippenren	38	Niet van toepassing	6,91 (6,01; 7,94)	N/A	3,60	5,30	7,10	9,40	12,80	N/A
Moestuun	61	Niet van toepassing	6,42 (5,51; 7,48)	2,90	3,30	4,60	6,10	7,60	13,30	25,35
Serre	10	Niet van toepassing		N/A	N/A	9,95	N/A	N/A	N/A	N/A

N= aantal tuinen; LIM= rapportagelimiet; GM= geometrisch gemiddelde; 95%CI= 95% confidentie-interval; P= percentielen.

Tabel 5: Beschrijvende statistiek voor het percentage totaal organische koolstof in de bodem.

<i>Totaal organische koolstof in de bodem (% dm)</i>										
Matrix	N	% ≥ LIM	GM (95%CI)	P05	P10	P25	P50	P75	P90	P95
Kippenren	38	Niet van toepassing	4,02 (3,50; 4,62)	N/A	2,10	3,10	4,15	5,40	7,40	N/A
Moestuin	61	Niet van toepassing	3,73 (3,20; 4,35)	1,70	1,90	2,70	3,50	4,40	7,80	14,75
Serre	10	Niet van toepassing		N/A	N/A	5,80	N/A	N/A	N/A	N/A

N= aantal tuinen; LIM= rapportagelimiet; GM= geometrisch gemiddelde; 95%CI= 95% confidentie-interval; P= percentielen.