

Økologi, Planter

Regnorme – Den frugtbare jords arkitekter

Man kan næsten ikke overdrive regnormenes betydning for jordbunden. I denne vejledning kan du læse mere om regnormenes biologi, miljø og deres mange tjenesteydelser til landmændene.

Viden om

Regnorme har en lang række gavnlige funktioner i jordbunden. De omsætter organisk materiale i jorden, og gør derved næringsstoffer tilgængelige for planterne.

I regnormenes ekskrementer koncentrerer næringsstofferne, og de bidrager til indlejring af kulstof og sammenkitning af jorden i stabile jordaggregater. Regnormenes gange sørger for luftskifte og afdræning af jorden, og 90 procent af gangene bruges af planterødder til at afsøge jorden for vand og næringsstoffer.

Regnorme påvirkes af den almindelige landbrugspraksis med tunge maskiner, jordbearbejdning og brug af pesticider. Skånsom jordbearbejdning og et vedvarende plantedække er derfor gavnlige for regnormenes levevilkår i jorden.

I denne vejledning finder du en kort oversigt over regnormenes biologi, miljø og deres mange tjenesteydelser til landmændene, og du får anbefalinger til, hvordan du kan fremme regnormenes levevilkår i landbrugsjorden.

Læs eller hent "Regnorme – Den frugtbare jords arkitekter"

Emneord

Conservation agriculture

Gødkning

Jordbundsegenskaber

+4

Publiceret: 17. december 2020

Sidst bekræftet/revideret: 17. december 2020

Vil du vide mere?



Tove Mariegaard Pedersen

Specialkonsulent

SEGES



tmp@seges.dk
+45 8740 5492

Støttet af

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Landbrug & Fødevarer F.m.b.A. SEGES Tlf. 87 40 50 00
Agro Food Park 15 Fax. 87 40 50 10
8200 Aarhus N Email info@seges.dk

