

Beste leden,

Zoals u weet, zetten wij als Altenatuur, Agrarische Natuurvereniging Altena-Biesbosch en ZLTO Altena-Biesbosch ons in, ieder met een eigen accent, voor een goede balans in Altena tussen ontwikkeling van de natuur en van het agrarische ondernemerschap.

In oktober 2022 hebben wij een tweede avond over het Nieuwe boeren in Altena georganiseerd. Deze avond was met bijna 100 aanwezigen een succesvolle avond waarbij drie ondernemers uit Altena stilstonden bij hun ervaringen op weg naar biologisch boeren en wat daarbij komt kijken. Mooie discussies en ook weer duidelijk dat we nog veel van elkaar kunnen leren.

Daarom organiseren we nu een derde avond, met als thema Carbon Farming. Wederom hebben we drie sprekers die ons over diverse aspecten bijpraten. Wat verstaan we onder Carbon Farming, hoe zetten we het in en welk effect heeft het in en op de bodem?

Bent u nieuwsgierig naar deze avond? Meldt u zich dan s.v.p. **tijdig** aan: zie onderaan deze uitnodiging.



16 maart

20.00 uur (Inloop vanaf 19.30 uur)

Fort Giessen, Giessensesteeg 2 in Giessen

Programma met streeftijden:

20.00 uur: **Welkom** door de voorzitters van de drie organisaties en gespreksleider van de avond Erik Gouw (Altenatuur)

20.15 uur: **Marjon Krol van ZLTO: Carbon Farming Altena**

Marjon is projectleider Carbon Farming bij ZLTO. ZLTO wil een duurzaam bodembeheer in de landbouw stimuleren door hier een aanvullend verdienmodel voor te organiseren via Carbon Farming. Onlangs heeft ZLTO het initiatief Carbon Farming Altena gelanceerd, samen met een groep van 5 Koolstofboeren uit Altena, gemeente Altena en de bedrijven Hakkers en IVECO Schouten. Marjon zal uitleggen wat Carbon Farming is, hoe Carbon Farming ingezet kan worden voor het klimaat, hoe ZLTO dit aanpakt en hoe het Carbon Farming project in Altena werkt.

20.45 uur: **Arjan de Graaf van De Graaf VOF: Carbon Farming in de praktijk**

Arjan is akkerbouwer op twee locaties in Altena, op de locatie in Nieuwendijk doet hij mee met Carbon Farming. Daarbij probeert hij om het gehalte organische stof in de grond te verhogen zodat hij meer koolstof op kan slaan in de bodem. In zijn verhaal gaat hij uitleggen op welke manier ze dat doen!

21.15 uur: **Pauze**

21.30 uur: **Stefan Nieuwenhuijsen van SoilGecko: Het Bodemvoedselweb, leven in en op de bodem**

Een werkend bodemvoedselweb is de randvoorwaarde voor een goede bodemstructuur, waterretentie, nutriëntenkringloop, onkruidonderdrukking én koolstofvastlegging. Het herstellen van dit bodemvoedselweb, oftewel het terugbrengen van het leven in en op de bodem, dat is waar Stefan aan werkt vanuit zijn eigen bedrijf SoilGecko. Daarnaast bouwen hij en zijn vrouw Cindy samen aan hun voedselbos, genaamd Nutriëntrijk. Stefan neemt ons deze avond mee in de werking van het bodemvoedselweb en hoe daardoor koolstof wordt vastgelegd in de bodem.

22.00 uur: **Afronding** van het programma en gelegenheid tot **napraten** met sprekers en andere aanwezigen onder het genot van een **drankje**.

*I.v.m. de catering en bij grote belangstelling evt. verhuizen naar een grotere locatie, vragen wij u om zich tot **Uiterlijk 9 maart 12 uur aan te melden via Altenatuur@gmail.com***