

Certificaten CO2-vastlegging aanvragen, recept in 5 stappen.

Benodigheden:

- Computer met internet,
- Stuk land met kadastraal uittreksel en bewijs langjarige beschikbaarheid, b.v. eigendom of erfpacht; foto's van het land.
- Schets van het land zoals jij wilt dat het er in de toekomst uit zal zien, liefst met een foto van een voorbeeld (voedselbos) in de buurt, dat als "referentieland" zou kunnen dienen.
- Bodemonsters van het land zelf
- Bodemonsters of bodem gegevens van het referentieland

Stap 1: Teken het perceel op google earth

Voorbeeld:

https://earth.google.com/earth/d/1wBGDAyEMciB8DH-d4LoGXzrBr8_gJko?usp=sharing

Hiermee kan een inschatting van het om te vormen oppervlak gemaakt worden. Als het om een geheel kadastraal perceel gaat kan ook een link naar kadastralekaart.nl volstaan. Hiervan kan je vervolgens een KML (geografische data file) van de contouren van het land exporteren voor het certificerings proces. Maak een eenvoudige impressiefoto van het land.

Stap2: neem grondmonsters van het perceel

Neem 20 samples van 30cm diep op jou stuk grond en stop ze bij elkaar in een papieren zak. Eerst moet de humus van de grond af voordat je de 30cm meet. Stuur het op naar een onafhankelijk lab dat het koolstof-gehalte kan meten. Als er al grondmonsters zijn geanalyseerd (bijvoorbeeld Eurofins), dan hoeft er geen apart monster voor de aanvraag gedaan te worden. De laatste bestaande grondmonsters, mits niet ouder dan 3 jaar, volstaat.

Stap 3: kies een referentieland en zorg voor bewijs

Vindt een goed voorbeeld van de te bereiken situatie in de buurt. Noteer hiervan de geolocatie (bijvoorbeeld weer met Google earth). Zorg van dit punt ook voor grondmonsters. Of, als grondmonsters niet haalbaar zijn, zorg voor een wetenschappelijk artikel dat koolstof gehalte op het referentieland aannemelijk maakt. Zie bijvoorbeeld <https://edepot.wur.nl/472433>.

Stap 4: Meld je project aan op ONCRA.org

Bij referentiewaarden mag je het soil sample van de referentielocatie opsturen, of de uit wetenschappelijke bron aannemelijke doelwaarden.

Stap 5: Marketing van je certificaten

ONCRA geeft certificaten uit voor je land en Climate Cleanup zet ze te koop (zie onsets.org). Bij verkoop rekent ClimateCleanup 7% om de kosten van de certificering te dekken. Je mag ook zelf de verkoop van je certificaten promoten. Heb je geen zin om het zelf te doen, dan zijn er partijen die je in ruil voor 10% van de certificaten graag helpen, o.a. SCAVE.