

4 november 2021, Veenweidengebied

Issues in de veenweiden Frank Lenssinck, directeur Veenweiden Innovatiecentrum Zegveld
 Bodemkwaliteit en ecosysteemdiensten op veengraslanden
 Waar gaat het over in Nederland?

| | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Grondprijs | <p>Het is de verantwoordelijkheid van de docent om studenten te begeleiden in de transitie die ze wel of niet maken. Beken kleur als docent: maak een plan voor jouw regio, jouw gebied, waarin je tegemoet komt aan de scenario's die hiernaast genoemd staan. Leg daarbij contact met de diverse landbeheerders en overheden in die regio. Maak eens een kaartje van een bedrijf en neem de studenten mee in wat ze zien en wat dat betekent voor de bedrijfsvoering</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Stikstof | |
| <ul style="list-style-type: none"> • CO2 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Natuurinclusief | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Opvolging | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nieuwe boeren | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Ketendenken | |

Aanvullende informatie in onderstaande presentaties

| | |
|---|--|
| <p>Onderzoek naar de bodemkwaliteit en de ecosysteemdiensten die dit levert. Joachim Deru, Louis Bolk Instituut</p> |  |
| <p>De rol van specifiek waterbeheer in veenweiden Youri Egas, Innovatiemanager bij KTC Zegveld</p> |  |
| <p>Kringlopen in de Veenweiden Wim Honkoop, PPP-Agro</p> |  |
| <p>Natuurinclusief boeren in de Veenweiden Monique Bestman, Louis Bolk Instituut</p> |  |