

# Uitnodiging

*Kennismiddag Landbouw & hernieuwbare energie*

**ACRRES**  
10  
jaar!

**Donderdag 21 maart 2019** | **ACRRES** | Edelhertweg 1 | 8219 PH | Lelystad | Grote Zaal

# Landbouw & hernieuwbare energie

| Welke rol kan de landbouw spelen in de energietransitie? |

Om ons tienjarig bestaan te vieren nodigen we u uit voor drie kennismiddagen met elk een eigen actueel thema. De tweede middag is op 21 maart 2019.

Deze middag richt zich op hoe hernieuwbare energie productie ingepast kan worden in de agrarische bedrijfsvoering. Wat kan binnen de grenzen van ons huidige energienet en versterkt de landbouw bedrijfsvoering? Wat biedt dat voor mogelijke verdienmodellen? Deze vragen worden door bedrijven en onderzoekers uitgediept in de PPS Landbouw & Energie. Op deze kennismiddag bespreken we de eerste ideeën en tussenresultaten. We verwelkomen graag landbouwers en bedrijven uit de energiesector die kritisch willen meedenken over onze oplossingsrichtingen.

**Deelname is gratis.** Vooraf aanmelden is gewenst. Dit kunt u tót **18 maart 2019** doen. Aanmelden via <http://www.acrres.nl/save-the-date-2/> Voor praktische informatie | **Margherita Leoni** T | 0320 291646 | [margherita.leoni@wur.nl](mailto:margherita.leoni@wur.nl) Voor inhoudelijke informatie | **Andries Visser** T | 0320 291347 | [andries.visser@wur.nl](mailto:andries.visser@wur.nl)

De volgende ACRRES kennismiddag is op **7 november 2019**

**ACRRES**  
10  
jaar!



# Programma

- 13.00 | **Inloop met koffie en cake**
- 13.30 | **Introductie op de middag en toelichting over energie-activiteiten bij ACRRES**  
(Herman Schoorlemmer | Wageningen University & Research)
- 13.50 | **PPS Landbouw & Energie: doel, aanpak & eerste resultaten** (Andries Visser | Wageningen University & Research)
- 14.10 | **Uitdagingen infra netbeheerder bij de energietransitie in het landelijk gebied.** (Oeds Kuipers | Alliander)
- 14.10 | **Wat gebeurt er al in de landbouw praktijk? De laatste stand van zaken** (Wouter Veeffkind | Projecten LTO Noord)
- 14.50 | **Inpassen van hernieuwbare energie in het landbouwbedrijf** (Gerard Michels | Wageningen University & Research)
- 15.10 | **Koffiepauze**
- 15.30 | **Presentatie door twee innovatieve ondernemers die hernieuwbare energie inpassen op hun landbouwbedrijf**
- 15.50 | **Opslag van energie en de energiemarkt** (Rob van Leeuwen | Giga Watts / Jules Energy)
- 16.10 | **Wereldcafé | discussie ronde**
- 17.00 | **Netwerkborrel**
- 18.00 | **Einde**

## Route naar Edelhertweg 1 | 8219 PH | Lelystad

**Wageningen University & Research | Open Teelten** is bereikbaar met de eigen auto of met openbaar vervoer.

Komt u met het openbaar vervoer:

Voor de deur van het Wageningen University & Research | Open Teelten is een bushalte lijn145 [Swifterbant/Lelystad]. Deze lijn doet ook het Lelystad NS-station aan.

Komt u met eigen vervoer:

LET OP verkeerssituatie gewijzigd:

- A: Bij A6 afslag - Lelystad Noord, Enkhuizen aanhouden (Houtribweg)
- B: Bij rotonde richting industrieterrein Oostervaart (Binnenhavenweg)
- C: Bij rotonde linksaf de Steenstraat in, gaat over in de Edelhertweg
- D: Aan het eind van de Edelhertweg vlak voor de kruising met de Swiferringweg bevindt zich aan de rechterkant Wageningen University & Research | Open Teelten | Edelhertweg 1 8219 PH Lelystad

