



## Agenda Activiteiten Green Deal 2017-2018

### 1. Versterken draagvlak voor EV Green deal artikel 2.6.

Opstellen en uitdragen onderliggend verhaal -'Story telling' -over urgentie voor EV en samenhang tussen sterke thuismarkt, energietransitie, laadinfrastructuur, innovatie en verdienpotentieel. Voortouw bij FET werkgroep communicatie.

### 2. Verleiden van de gebruiker voor EV Green deal artikel 2.3.

- a. Uitwerken van nieuwe aanpakken voor consumenten door FET werkgroep Consumenten;
  - i. aantrekkelijk maken van 2e hands (PH) EV (koop of private/occasion lease).
  - ii. opzetten en stimuleren van EV autodeel projecten
  - iii. realiseren van een accucertificaat van tweede handsauto's;
  - iv. versterken van informatie over het rijden van EV's aan consumenten voortouw ANWB;
  - v. vergroten van de ervaringen met elektrische auto's door de Stap in dagen, testrijders, voortouw bij Natuur en Milieu;
  - vi. aangeven wat de stand is via een EV barometer, voortouw bij ANWB;
- b. Stimuleren gebruik Light Electric Vehicles;
  - i. Vergroten kennis en inzet van en toelating LEV's; voortouw werkgroep LEV
  - ii. Opzetten Living LAB LEV via FET werkgroep LEV;
- c. Maatregelen ontwikkelen en agenderen om gebruik elektrische bestelbus aantrekkelijker te maken en te vergroten. Voortouw Doet en natuur en Milieu.

### 3. Laadinfrastructuur: Green deal artikel 2.1.

- a. Doorgaan met uitrol laadinfrastructuur door uitvoeren van 10 – puntenplan voor uitrol laadinfrastructuur. Voortouw FET WG Laadinfrastructuur en NKL;
- b. Optimaliseren van de business case van publieke laadinfrastructuur via NKL en aangesloten partijen;
- c. Uitwerken van de mogelijkheden laadinfrastructuur bij VVE, op basis van onderzoeksresultaten door EZ en VNG (resultaat in de loop 2017);
- d. Onderbouwing voortzetting NKL via bestuur en directie NKL.

### 4. Rol EV in energietransitie: Green deal artikel 2.2, 2.5 en 2.7.

- a. Uitbreiden en vertalen van ervaringen van experimenten met EV als opslag voor duurzame energie
  - i. Voortzetten en schaalvergroten Living Labs die leren over de relatie EV en flexibiliteit zoals Living Lab Smart Charging. Voortouw Netbeheer Nederland
  - ii. Vertalen ervaringen in toekomstbestendige regelgeving op basis van input van Lomboxnet en rapporten (FUSE, PWC) Voortouw EZ, ENL NBNL en NVDE
- b. Versterken van nationale en internationale samenwerking bij uitrollen open protocollen (OCCP en OCPI). Voortouw bij NBNL en NKL.
- c. Opzetten van crosssectoraal innovatieprogramma over elektrificatie van verschillende typen wagenpark. Voortouw TuE en FET werkgroep Zware wielen
- d. Ontwikkelen van de EV Heatmaps ondersteuning van toekomstplannen van provincies, gemeenten en netbeheerders om de energietransitie en mobiliteitstransitie te faciliteren. Voortouw NBNL

## **5. Verzilveren van verdienpotentieel; artikel 2.4.**

Groene groei kansen benutten via gestructureerde internationale aanpak via FET stuurgroep Internationaal

- a. Coördineren en ondersteunen internationale profilering Nederlandse EV sector bij beurzen en missies vanuit het Rijk. Voortouw stuurgroep Internationaal FET
- b. Ondersteunen bedrijven in Partnerships for international Business (PiB). Voortouw DOET en RVO
- c. Inzichtelijk maken economische waarde EV sector. Voortouw DOET en RVO