



## Wereldrecordpoging met zonnewagen in Lommel

**Lommel, 8 juni 2022** - Op zondag 12 juni onderneemt het Belgische Solar Team een poging tot het breken van het wereldrecord 'meeste aantal kilometers gereden met een zonnewagen op 12 uur tijd'. Het doel is dus om zoveel mogelijk kilometers af te leggen in 12 uur tijd met de nieuwste zonnewagen, de BluePoint Atlas. Het huidige wereldrecord bedraagt **924 km in 12 uur tijd** en staat op naam van het Nederlandse Solar Team uit Delft.

Het is de eerste keer dat het Leuvense studententeam van de KU Leuven een poging waagt tot het breken van dit record. En deze recordpoging gaat door op de private testterreinen van Ford.

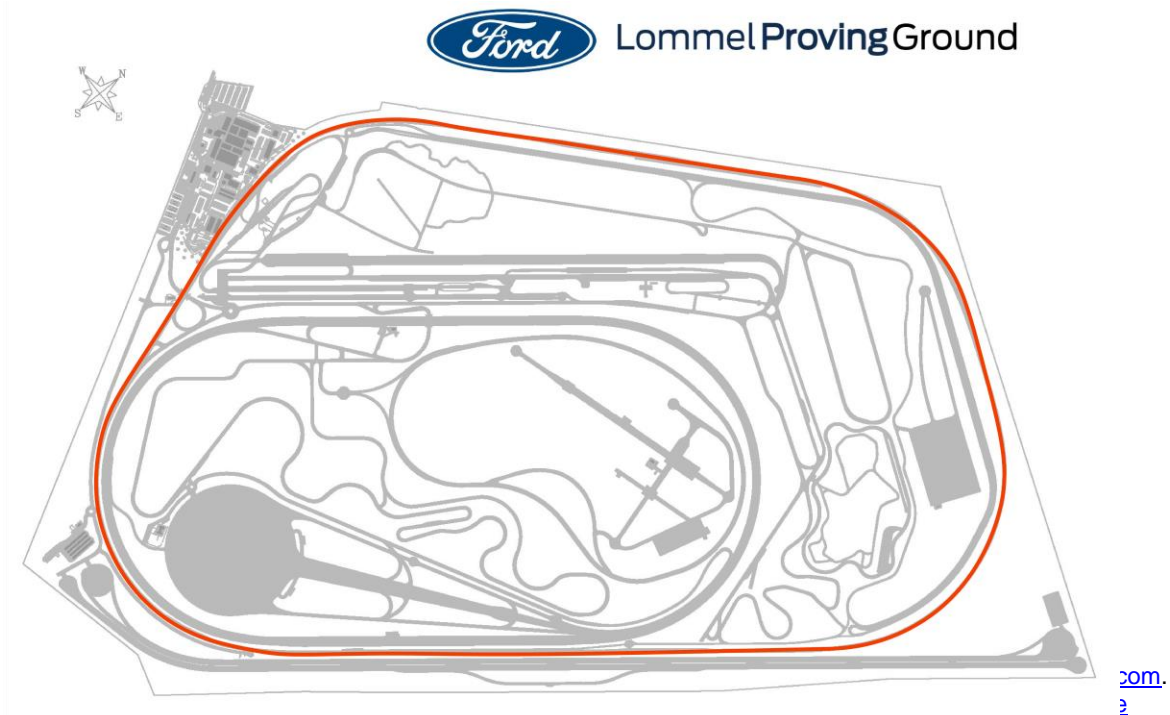
Naast de recordpoging zal het team ook hun internationale raceplannen bekendmaken voor het najaar. In september zal de Belgische zonnewagen deelnemen aan een compleet nieuwe uitdaging op onbekend terrein.

### Praktische informatie

**Datum:** zondag 12 juni

**Locatie:** Oude Diestersebaan 135, 3920 Lommel (Ford Lommel Proving Ground)

De recordpoging zal doorgaan op de 'Highway', een testbaan van 6 kilometer van Lommel Proving Ground.



## **Planning:**

De recordpoging gaat van start tussen 07u30 en 08u00 en eindigt 12 uur later. Het team zal na afloop van de recordpoging een nieuw nieuwsbericht publiceren met beeldmateriaal en informatie. Voor meer informatie kan je contact opnemen met Emma Stalmans via onderstaande gegevens.

###

### **About Ford Motor Company**

*Ford Motor Company (NYSE: F) is a global company based in Dearborn, Michigan, that is committed to helping build a better world, where every person is free to move and pursue their dreams. The company's Ford+ plan for growth and value creation combines existing strengths, new capabilities and always-on relationships with customers to enrich experiences for and deepen the loyalty of those customers. Ford develops and delivers innovative, must-have Ford trucks, sport utility vehicles, commercial vans and cars and Lincoln luxury vehicles, as well as connected services. Additionally, Ford is establishing leadership positions in mobility solutions, including self-driving technology, and provides financial services through Ford Motor Credit Company. Ford employs about 182,000 people worldwide. More information about the company, its products and Ford Credit is available at [corporate.ford.com](http://corporate.ford.com).*

*Ford of Europe is responsible for producing, selling and servicing Ford brand vehicles in 50 individual markets and employs approximately 41,000 employees at its wholly owned facilities and consolidated joint ventures and approximately 55,000 people when unconsolidated businesses are included. In addition to Ford Motor Credit Company, Ford Europe operations include Ford Customer Service Division and 14 manufacturing facilities (10 wholly owned facilities and four unconsolidated joint venture facilities). The first Ford cars were shipped to Europe in 1903 – the same year Ford Motor Company was founded. European production started in 1911.*

### **Ford in Belgium & Luxemburg**

*Ford Belgium distributes Ford vehicles and Ford original parts in Belgium & Luxemburg, since 1922. Ford Lommel Proving Ground is the lead test facility for validation of all Ford models in Europe, with approximately 370 employees.*

*Ford Lommel Proving Ground offers high end Drive Training for external companies, associations and private individuals.*

### **Contact:**

Jo Declercq – Directeur Communications & Public Affairs – 02.482.21.03 – [jdecler2@ford.com](mailto:jdecler2@ford.com)

Julien Libioul – Press Officer – 02.482.21.05 – [jlibioul@ford.com](mailto:jlibioul@ford.com)

###

### **Agoria Solar Team**

*Het Agoria Solar Team is een studententeam van de KU Leuven dat iedere twee jaar een zonnwagen bouwt om hiermee deel te nemen aan internationale wedstrijden. Het team is de huidige Europees- en wereldkampioen, en verbetert momenteel de negende Belgische zonnwagen in aanloop naar de volgende internationale uitdaging.*

### **Contact:**

Emma Stalmans: PR Agoria Solar Team - 0032 491 87 19 98 - [emma.stalmans@solarteam.be](mailto:emma.stalmans@solarteam.be)