

## DRONES KRIJGEN TESTZONE VAN 10 KM BREED



Het Belang van Limburg\* - 03 Feb. 2016  
Pagina 6

\* Het Belang van Limburg/Zuid-West, Het Belang van Limburg/Noord, Het Belang van Limburg/West, Het Belang van Limburg/Genk, Het Belang van Limburg/Oost, Het Belang van Limburg/Zuid-Oost, Het Belang van Limburg/Hasselt

*Sint-Truiden Vanaf eind maart krijgt Sint-Truiden de tweede grootste testzone voor drones van Europa. In een zone met een doorsnee van 10 kilometer zullen grote drones tot 650 meter hoog mogen vliegen. "Het koninklijk besluit dat dit regelt, gaat eind maart in", zegt Jack Waldeyer van Limburg Regional Airport dat instaat voor de uitbating van de luchthaven.*

Welgeteld 20 jaar na het vertrek van de militairen krijgt het vliegveld van Brustem een tweede leven, als zone waar - naast gewone vliegtuigen - ook hun onbemande varianten de lucht in kunnen. Vorige week is de stad Sint-Truiden samen met partner en investeringsmaatschappij LRM naar de notaris geweest om de NV DronePort officieel op te richten. Tegen 2017 moet er een nieuw gebouw staan voor startende bedrijven in de drone-industrie, een zogenaamde incubator. "Momenteel hebben we al acht starters", zegt Peter Dedrij, business development manager van DronePort. "Die zijn bezig met onder meer opleiding, software, sensoren en diensten." Testen kunnen ze sinds kort al in een kleine zone van 3 hectare waar ze tot 350 meter hoog mogen vliegen. Dat is veel hoger dan de 90 meter-limiet die op andere plekken zal gelden in ons land, zodra een KB van minister Galant (MR) in werking treedt. Die 90 meter is trouwens alleen voor commerciële vluchten, uw persoonlijke drone moet onder de 10 meter blijven. Zo lang die reglementen nog niet officieel zijn, moet u voor elke vlucht een uitzondering aanvragen.

Eind maart wordt het pas echt interessant in Brustem, dan mogen grote drones er zelfs tot 650 meter hoog vliegen en dat in een straal van 5 km vanaf het midden van de startbaan. In totaal gaat het dus om een zone met een doorsnee van 10 km. Voorlopig wil niemand de officiële kaarten tonen, maar we hebben alvast zelf de oefening gemaakt (zie kaartje) en daaruit blijkt dat niet alleen Brustem in die testzone ligt. "Alleen in Spanje hebben ze een nog grotere zone dan de onze", zegt Peter Dedrij. DronePort is wel nog op zoek naar privé-investeerders. "We praten met een aantal grote namen, maar we moeten eerst wachten op de publicatie van de nv in het Staatsblad." Die wordt nog deze maand verwacht.

### Boete

Om te weten wie er allemaal in het Truiense luchtruim rondvliegt, heeft Idronect - ook al een start-up - de nodige software ontwikkeld. Wie een aanvraag wil doen om met een drone op te stijgen, kan dit online. "In 10 minuten ben je klaar, met papier kost het je een week", zegt Roeland Pelgrims van Idronect. Het platform registreert ook wie waar, wanneer vliegt. "We kunnen ook een alarm laten afgaan als een toestel buiten een bepaalde zone komt. We zouden dus met de politie kunnen samenwerken en zorgen dat dit meteen een boete oplevert."

Voor zijn software heeft Idronect samengewerkt met het directoraat-generaal Luchtvaart van de FOD Mobiliteit. "Dit is een eerste instrument voor het management. In Nederland en Frankrijk hebben ze dat bijvoorbeeld niet", zegt Erika Billen, dronespecialiste van het directoraat-generaal Luchtvaart. Mogen de drones trouwens tegelijk met vliegtuigen het luchtruim in? "Drones en vliegtuigen tegelijk laten vliegen kan voorlopig niet. De drones zijn voorzien van een volgsysteem. Zodra we genoeg statistisch materiaal hebben over hoe ze vliegen, kunnen we wel bekijken of bemande en onbemande vliegtuigen tegelijk de lucht in kunnen", klinkt het.

### Silicon Valley

Burgemeester Veerle Heeren (CD&V) is erg trots op DronePort. Net als schepen Pascal Vossius (Open Vld). "We willen alle bedrijven die in ons land met dronetechnologie te maken hebben naar hier halen. Wat Silicon Valley is voor computers, zal Droneport zijn voor drones", zegt Vossius. DronePort mikt op 300 jobs.

### Jozef CROUGHS

Copyright © 2016 Concentra. Alle rechten voorbehouden