

HEIGHT TECH Benelux B.V.

Datum : 6 maart 2018
Betreft : RTG drones
Deelnemer RTG : Ernst Thijsen - CEO

HEIGHT TECH Benelux is fabrikant en multi-brand distributeur van professionele UAV oplossingen. Laatste ontwikkeling is het produceren van haar eigen professionele UAV platform genaamd "Indudro", een high-end drone voor industriële toepassingen. Het afzetgebied voor HEIGHT TECH Benelux is wereldwijd.

De afgelopen jaren hebben wij veel ervaring opgedaan in de landen om ons heen. De toegevoegde waarde van drone gebruik wordt steeds duidelijker. Waar in Nederland de regelgeving ver achterloopt op de ontwikkelingen in deze branche zetten de landen om ons heen grote stappen om drone technologie te bevorderen.

Niet voor niets zijn onze klanten voor 98 procent afkomstig uit het buitenland. Bedrijven in Nederland worden afgeschrikt om toe te treden door de enorme drempel die de regelgeving heeft gecreëerd maar zeker ook de absurde doorlooptijd in het autorisatietraject bij IL&T. Wachtijden van meer dan 1 jaar zijn nu meer regel dan uitzondering. DGB is welwillend maar in de uitvoering bij IL&T lopen zaken vast en is sprake van willekeur in de beoordelingen.

Bovengenoemde zaken doen ons afwegen om Nederland als vestigingsplaats ter discussie te stellen en onze bedrijvigheid elders voort te zetten.

De beperkingen voor professionele bedrijven zoals vliegen in CTR gebieden, Beyond Visual Line Of Sight missies, boven bebouwing en mensen en het vliegen in het donker zorgen ervoor dat de toepasbaarheid van drone technologie in Nederland ernstig wordt beperkt.

Wij vragen de overheid:

- A. Hun beleid te herzien en een voorbeeld te nemen aan landen zoals Frankrijk en Duitsland.
- B. Maatregelen voor IL&T waardoor doorlooptijden per direct worden verkort naar maximaal 3 maanden en een eenduidige behandeling van de aanvragen te realiseren.
- C. Een homologatie regeling in toe voeren van professionele systemen naar Belgisch model waardoor onnodige en kostbare toestelkeuringen bij het NLR worden voorkomen
- D. Een grote afstand creëren tussen hobbymatig gebruik en professioneel gebruik waarbij de professionele gebruiker de ruimte krijgt en niet andersom!