

Oefening Orange Bull 2021

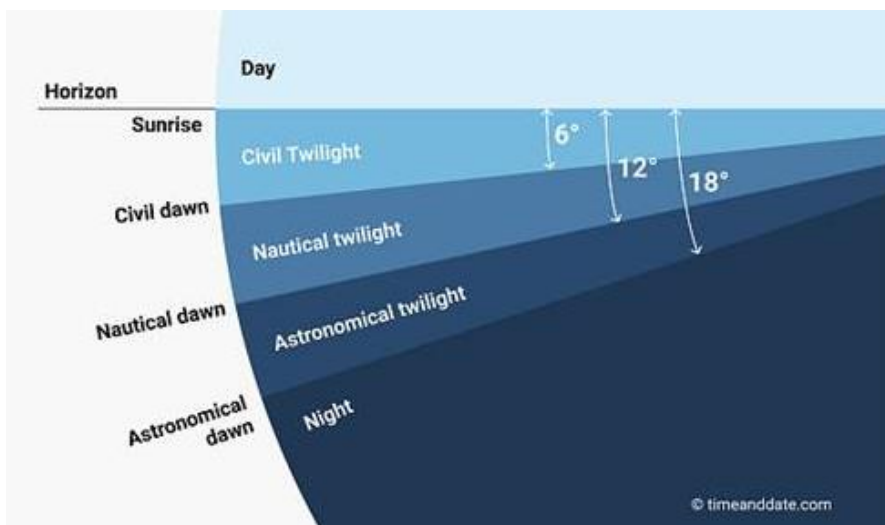
Naar aanleiding van de nieuwsbrief hebben wij de vraag gekregen waarom tot 23: 59 uur wordt gevlogen.

Als gevolg van Covid-19 beperkingen is een aantal geplande buitenlandse oefeningen in 2020 komen te vervallen, waardoor de operationele gereedstelling van de C-130 Hercules-transportvliegtuigen en daarmee de taakstelling van het AMC/Vliegbasis Eindhoven in het gedrang zijn gekomen. Om deze reden is er gezocht naar alternatieve trainingsmogelijkheden binnen Nederland; Orange Bull is een van de oefeningen die hier invulling aan geeft.

Een van de gedefinieerde trainingsdoelen is het vliegen met Night Vision Goggles (nachtzichtkijkers) en om die reden is het noodzakelijk dat een deel van de vluchten wordt uitgevoerd tijdens de astronomical twilight.

Wat is de astronomical twilight?

De astronomical twilight is, na de nacht, een periode waarin het voldoende duister is om te oefenen met Night Vision Goggles. De zon is dan tussen de 12 en 18 graden onder de horizon. De periode daarvoor, de Nautical Twilight is nog te licht om met de goggles te oefenen. In de weken van de oefening (week 15 en 16) vangt de astronomical twilight vanaf 21:48 uur aan.



Als gevolg hiervan dient de avond wave (2 Hercules transportvliegtuigen) vanaf Vliegbasis Eindhoven gedurende de oefening van maandag tot en met donderdag tot 23:59 uur te worden uitgevoerd en vrijdag tot 23:00 uur.

Hiervoor is een beschikking opgesteld door de Militaire Luchtvaart Autoriteit. Deze beschikking is gepubliceerd in de Staatscourant en op

<https://www.defensie.nl/onderwerpen/vliegbewegingen/downloads/besluiten/2021/03/26/doorstar-2021-03-26-doorstar-eindhoven-orange-bull>

Update: Aankomst vierde Airbus A330 MRTT

Het toestel is vandaag om 16:00 uur geland op vliegbasis Eindhoven.
