

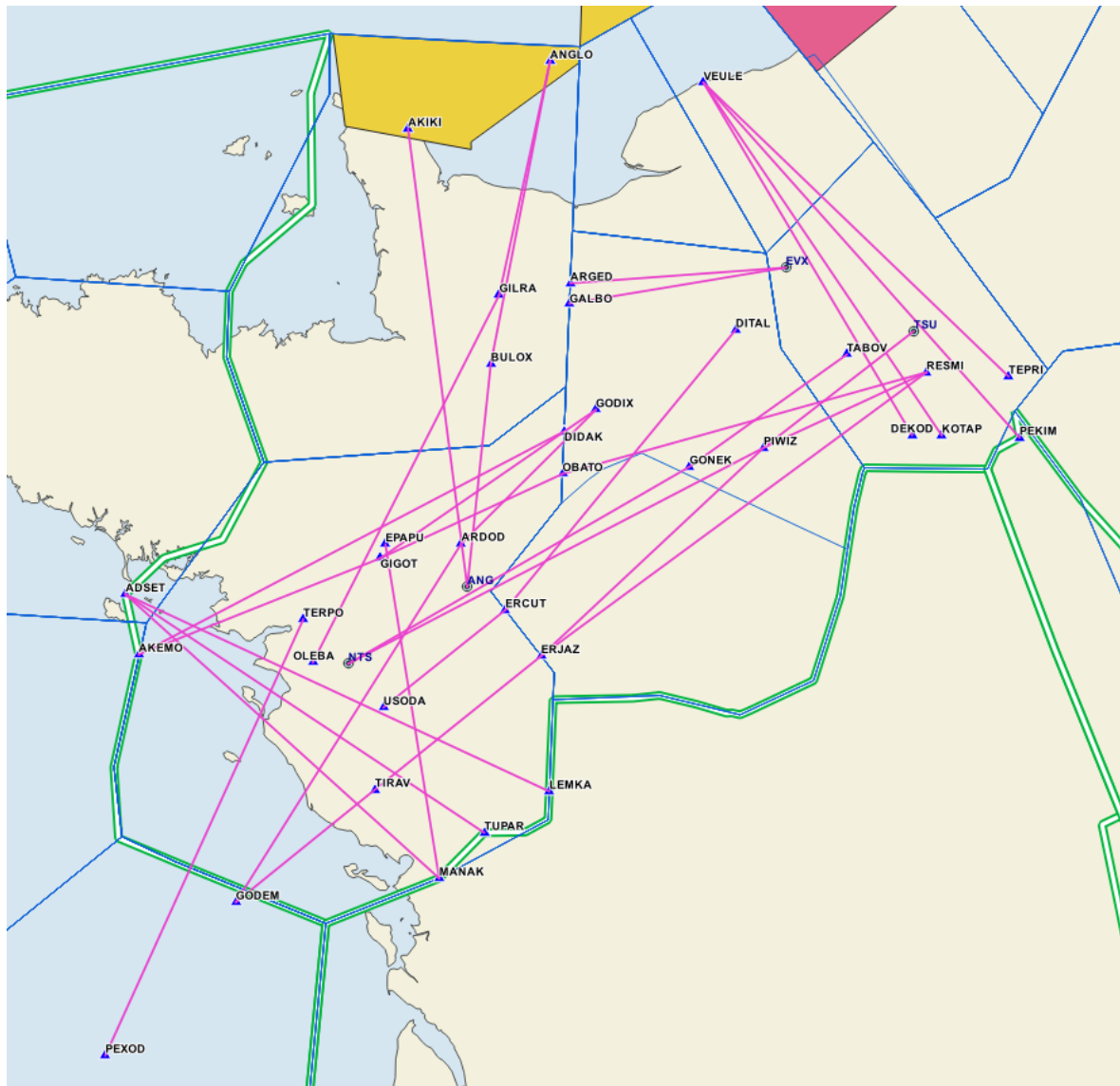
OBJET : CREATION DE NOUVELLES DCT DANS LES ESPACES DE BREST ACC

1 CONTEXTE

En attendant le passage en cheminement libre (Free Route) de la totalité de ses espaces aériens, BREST ACC cherche à améliorer son réseau en créant plusieurs DCT au travers du RAD (Route Availability Document) pour compléter les routes et DCT existantes.

2 NOUVELLES DCT CRÉÉES

Au total, 32 nouvelles DCT, planifiables H24, viennent compléter le réseau de route de BREST ACC **depuis le 8 décembre 2023**. Ces nouvelles DCT rendent disponibles à la planification des segments de route au plus proche de ce qui est réellement volé, améliorant ainsi l'efficacité horizontale. L'ensemble de ces nouvelles DCT permet un gain jusqu'à 1000 NM par jour en planification.



Les nouveaux segments disponibles sont :

VEULE – DEKOD	GILRA – ANGLO	GIGOT – GODIX
VEULE – KOTAP	GODEM – TIRAV	GIGOT – OBATO
VEULE – PEKIM	TIRAV – ERJAZ	NTS – GONEK
VEULE – TEPRI	ERJAZ – PIWIZ	NTS – PIWIZ
EVX – ARGED	PIWIZ – TSU	PIWIZ – RESMI
DIDAK – AKEMO	ERJAZ – RESMI	TERPO – PEXOD
MANAK – EPAPU	USODA – ERCUT	ADSET – TUPAR
MANAK – ADSET	ERCUT – DITAL	ADSET - LEMKA
ANG – AKIKI	GODEM – ARDOD	
ANG – BULOX	ARDOD – GODIX	
BULOX – ANGLO	OBATO – RESMI	
OLEBA – GILRA	AKEMO – GIGOT	

3 PRISE EN COMPTE DES DCT

BREST ACC invite ses usagers à s'assurer que ces nouvelles DCT sont bien prises en compte dans la planification de leurs vols.

En cas de difficultés, BREST ACC peut être contacté à l'adresse suivante :

crna-o-co-espace@aviation-civile.gouv.fr