

# Interaction drone / Aviation Habitée

- Par Erwan GAREL
- Instructeur ULM et drone

***DRONE***  
by LUKAS



# Interaction drone / Aviation Habitée

Espace aérien commun

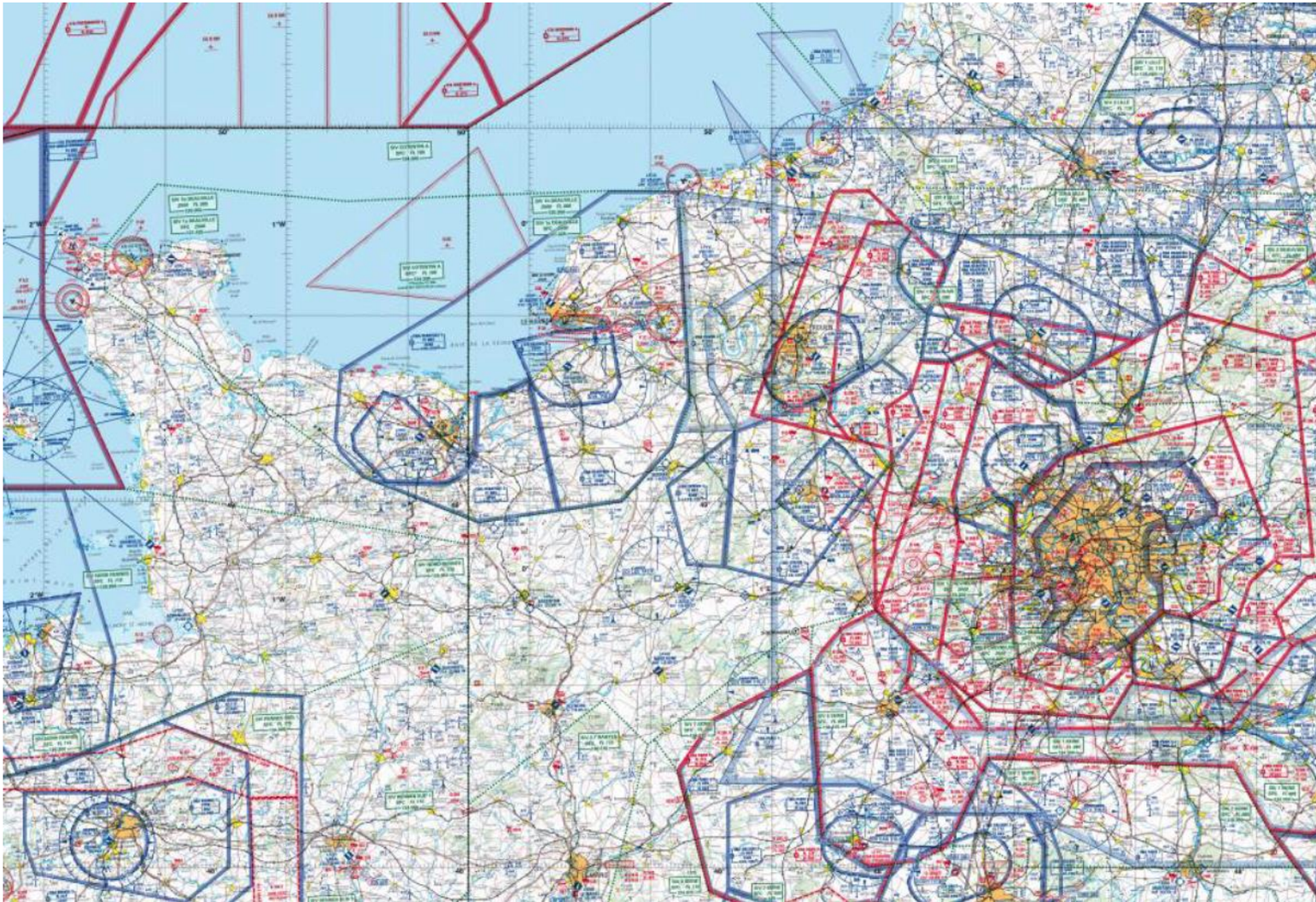
Proximité

Risques

Priorités

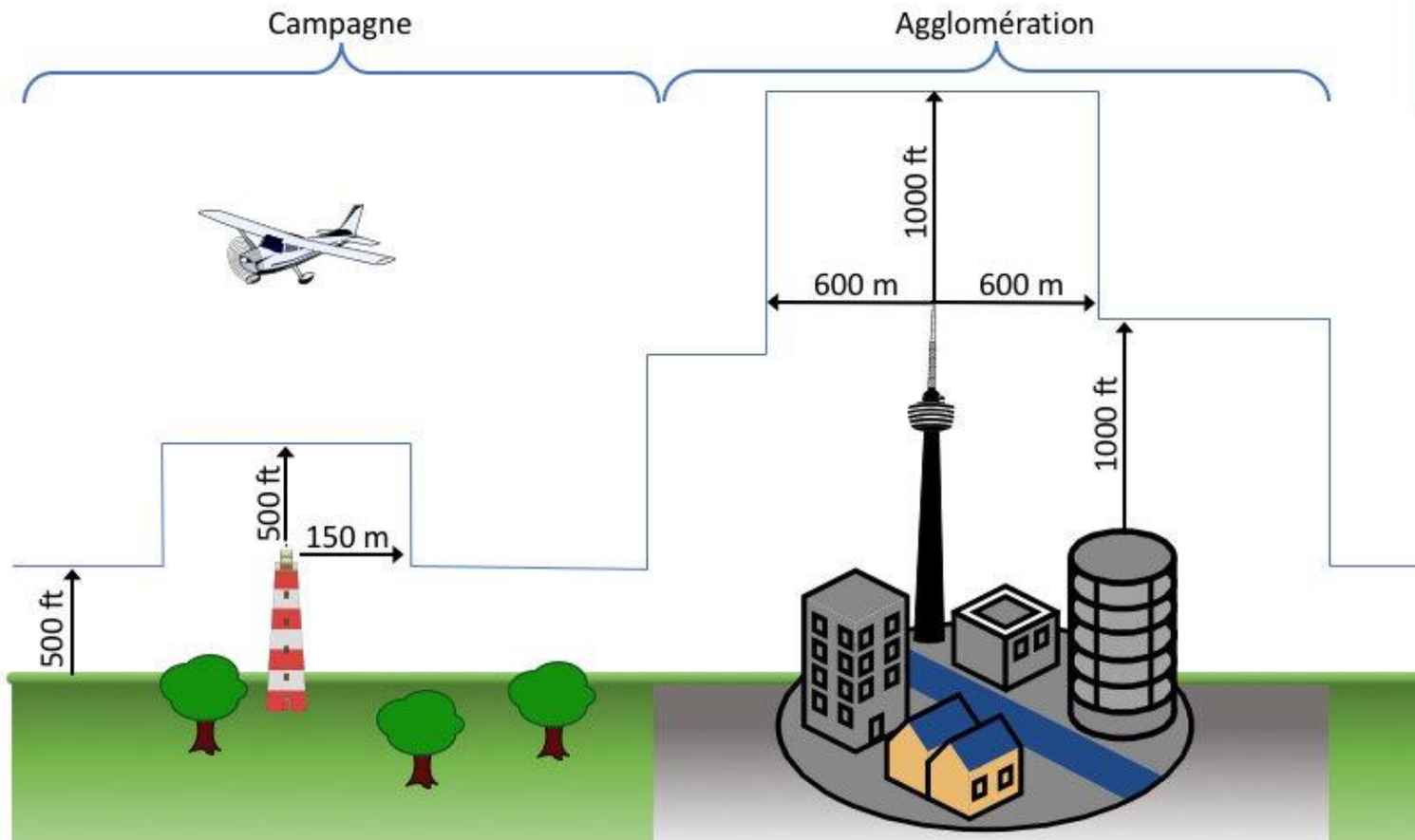
Sécurité

# Espace aérien commun



# Proximité

Hauteur & distance minimale de survol



# Proximité

Hauteur mini de survol aviation habitée :  
500 pieds soit 150 mètres mais...

Entraînement pannes 50 mètres (parfois moins!)

Secours et militaires entre 50 et 300 mètres !

# Proximité





# Proximité



# Priorités

- Entre drones :
- Priorité à droite
- On croise à droite (dans le sens de la marche)
- On double par la droite
- Priorité au plus bas
  
- **Mais l'aviation habitée a TOUJOURS priorité !**

# Sécurité

Si on voit un aéronef convergent ou

Si on entend sans le voir :

- Mise en sécurité du drone !

L'aéronef habité n'a aucune chance de voir le drone avant qu'il ne soit trop tard !!!

# Interaction drone / Aviation Habitée

***DRONE***

- Des questions ?

by **LUKAS** 