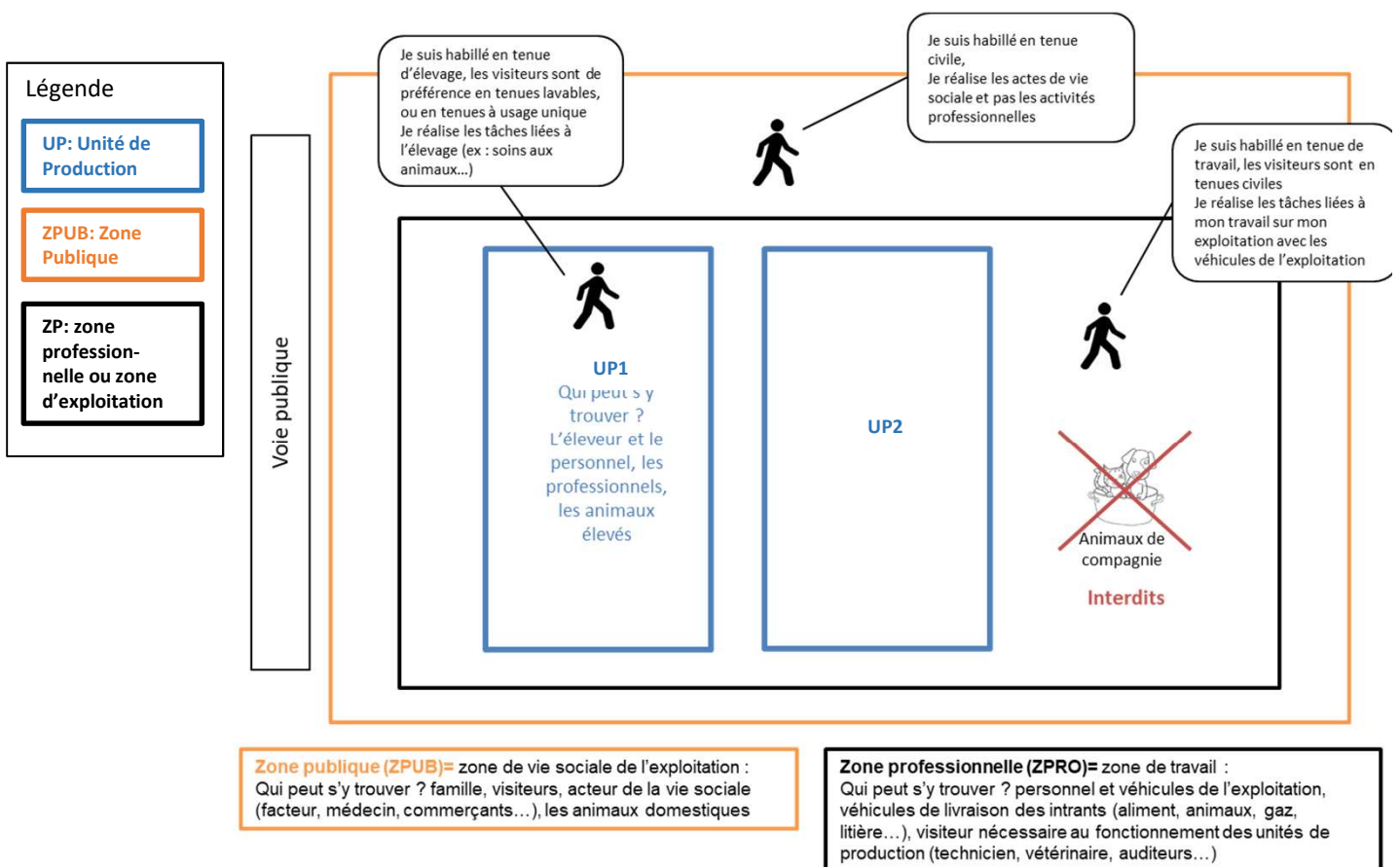
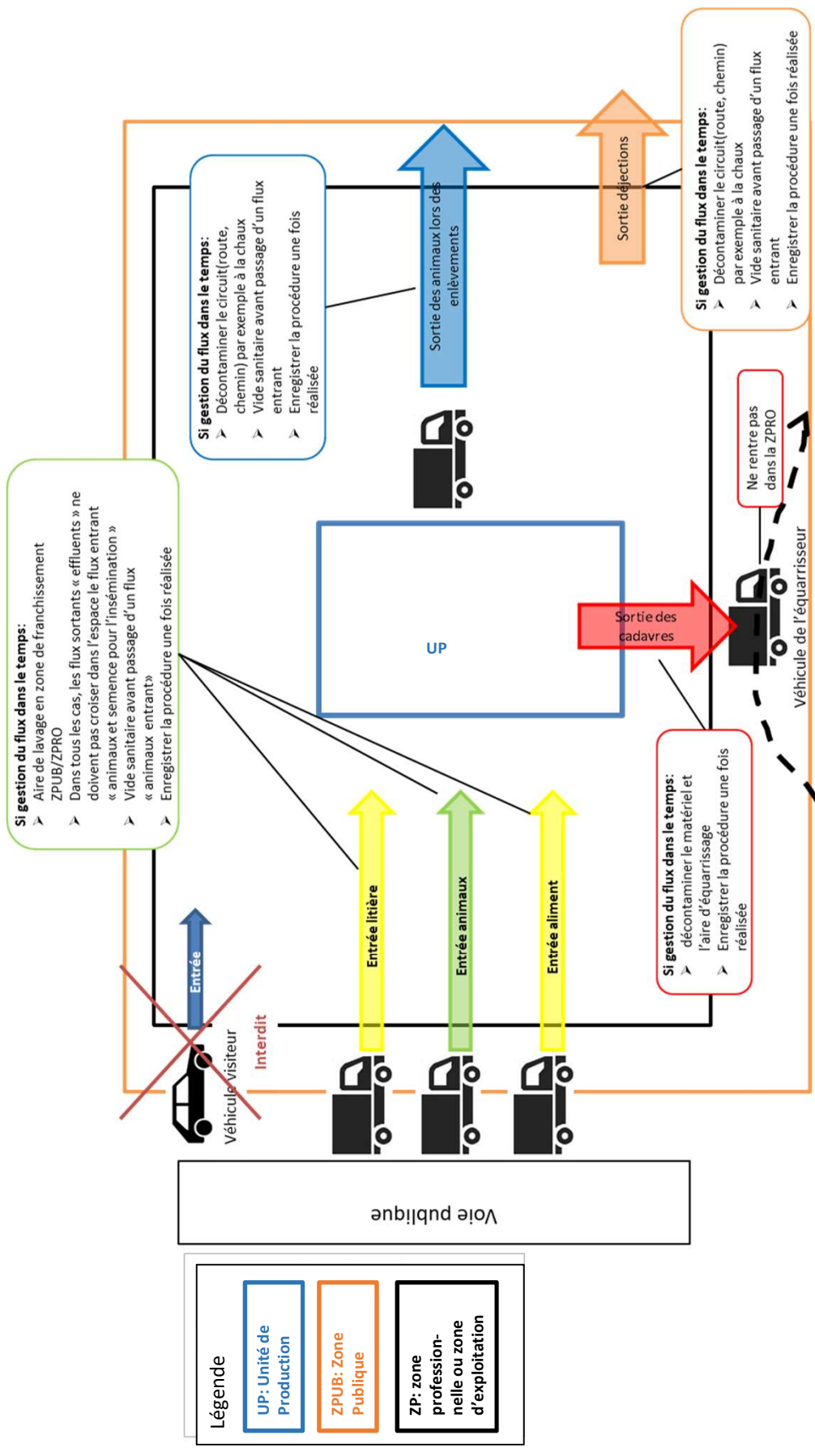


# Je définis les zones de mon exploitation et j'établis un plan de circulation

Une fois que mes unités de production ont été définies, je définis les différentes zones de mon exploitation:



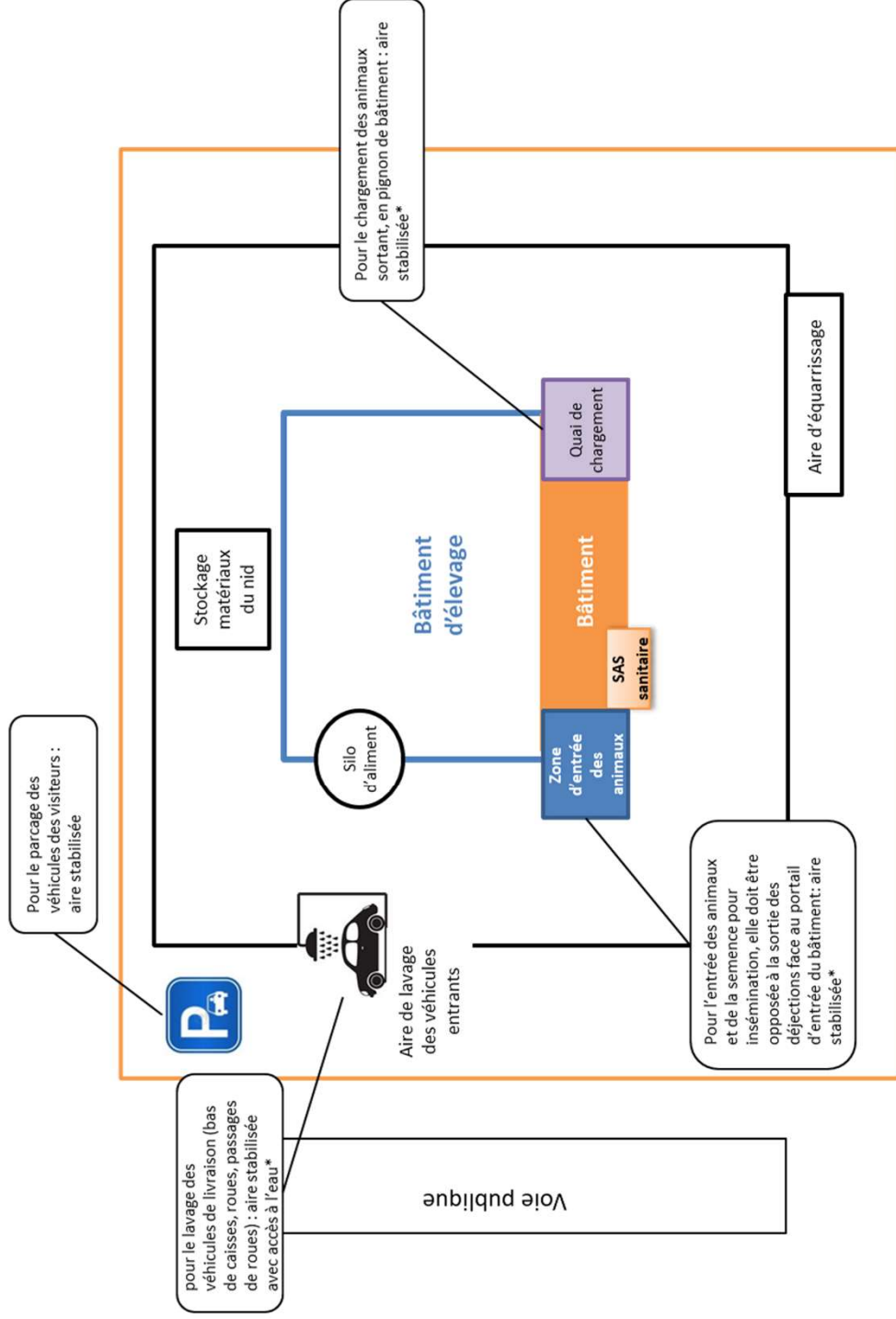
# J'identifie les flux entrant et sortant de mon site d'exploitation, et je définis les circuits de circulation dans l'espace et/ou dans le temps



**La gestion des flux dans l'espace (aucun croisement de flux) est à privilégier:**  
 La circulation générale dans la ZPRO (personnes, matériels, véhicules) doit respecter le principe de la marche en avant: entrées vers sorties sans croisement de flux dans l'espace

**Si le croisement de flux entrants et sortants dans l'espace est impossible à éviter: la gestion doit se faire dans le temps (procédures compensatoires et contrôles)**  
**Attention: la gestion des flux dans le temps est plus à risque en bande multiple**

# Afin de maîtriser les risques de contamination entre zones, je définis des zones de Franchissement



Légende

(\*) aire stabilisée: empierrage, béton, goudron, barre de calage des roues de véhicules

**Bâtiment d'élevage**

Bâtiments

SAS

ZPUB: Zone Publique

ZPRO: zone professionnelle