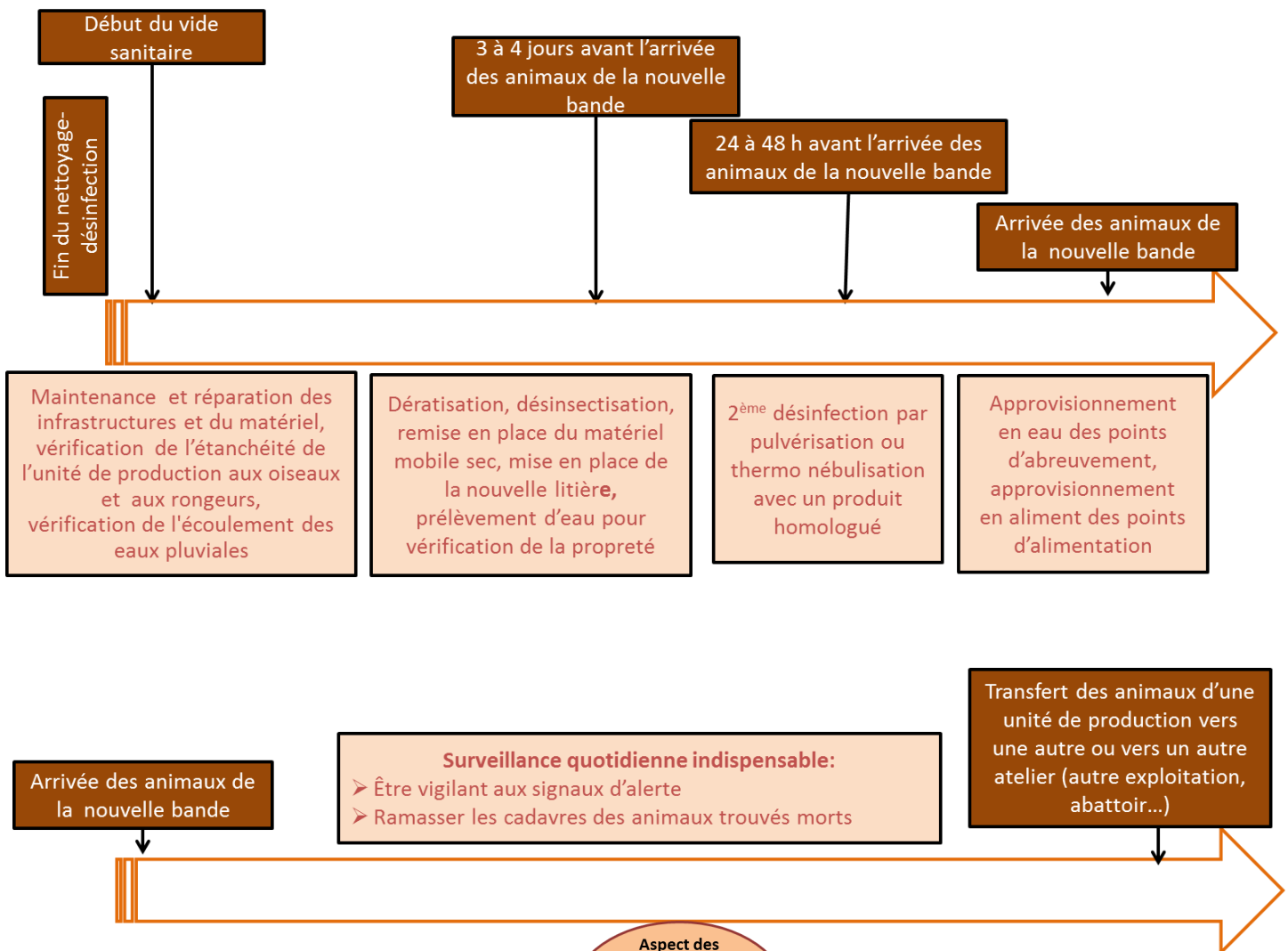


Je gère mon lot d'animaux

Le respect des mesures sanitaires ainsi qu'une gestion optimale des conditions d'accueil du lot permettent d'élever des animaux robustes dans un environnement sain et de réduire le risque de maladies

Le vide sanitaire précédant l'arrivée d'une nouvelle bande permet de préparer l'unité de production et de mettre en œuvre des actions préventives pour préparer l'arrivée du lot suivant

Le suivi de la bande, une vigilance quotidienne



Maintenance et réparation des infrastructures et du matériel, vérification de l'étanchéité de l'unité de production aux oiseaux et aux rongeurs, vérification de l'écoulement des eaux pluviales

Dératisation, désinsectisation, remise en place du matériel mobile sec, mise en place de la nouvelle litière, prélèvement d'eau pour vérification de la propreté

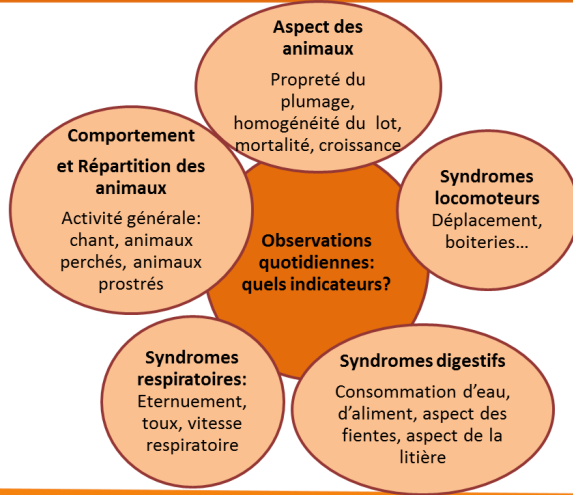
2^{ème} désinfection par pulvérisation ou thermo nébulisation avec un produit homologué

Approvisionnement en eau des points d'abreuvement, approvisionnement en aliment des points d'alimentation

Surveillance quotidienne indispensable:

- Être vigilant aux signaux d'alerte
- Ramasser les cadavres des animaux trouvés morts

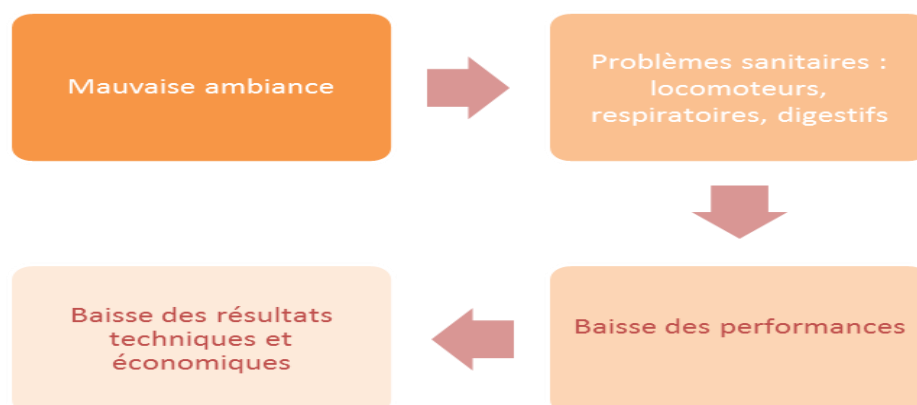
Transfert des animaux d'une unité de production vers une autre ou vers un autre atelier (autre exploitation, abattoir...)



La conduite en bande unique par unité de production:

J'adopte une conduite par lots d'animaux homogènes, introduits au même moment dans l'unité de production (chaque unité de production étant séparée des autres) -Arrêté du 8 février 2016

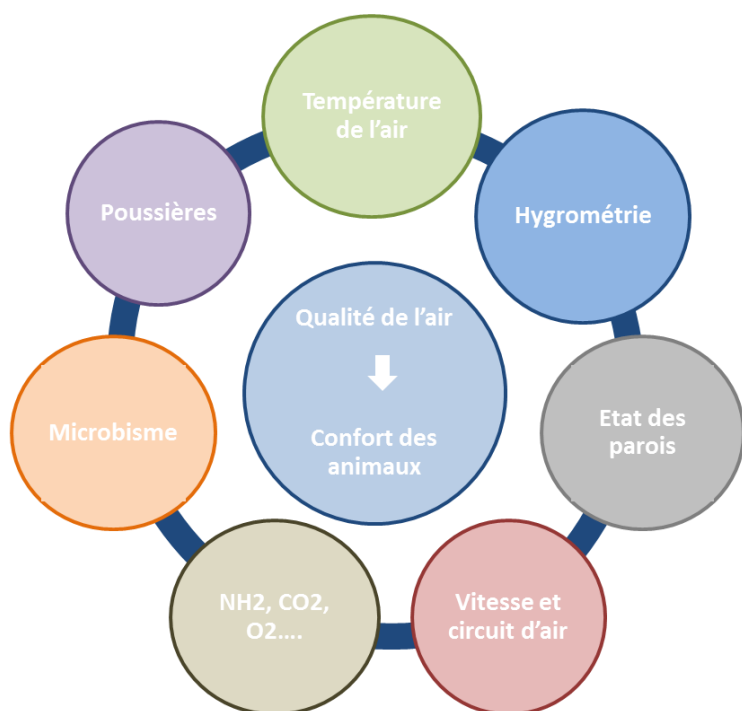
Bien gérer l'ambiance de mon bâtiment : en quoi est ce important ?



Une bonne qualité de l'air

Permet de limiter les facteurs de stress et procurer aux animaux les meilleures conditions pour qu'ils puissent exprimer leurs défenses naturelles

Les paramètres d'ambiance à contrôler:



Les points de vigilance:

- Contrôle:
 - Du matériel d'abreuvement
 - Des appareils de chauffage
 - Des sondes
 - De la ventilation
 - De l'étanchéité du bâtiment
- Installation si nécessaire:
 - D'échangeurs-régulateurs de chaleur (ERC)
 - De brasseurs d'air
 - De cooling
 - De système de brumisation
- Évacuation des eaux périphériques du bâtiment

Fiches complémentaires:

Voir les fiches: 6 relatives au plan de nettoyage et désinfection, 11 « J'abreuve mes animaux sans risque », 9 « Je gère et je stocke mon aliment », 10 « Je stocke ma litière sans risque », 6E « Je gère un parcours »