







Attente sociétale



Le marché aux idées : faites le plein d'idées terrain

# Gérer des courettes extérieures



Selon les cahiers des charges ou bien les choix de l'éleveur, les courettes extérieures peuvent être couvertes, partiellement couvertes ou bien découvertes totalement.

Côté intérieure



Laisser un espace suffisant pour le curage des litières et une hauteur de dalle suffisante en haut de pente

Côté courette





Laisser un espace suffisant entre la litière et le caniveau de collecte des purins pour limiter son remplissage













## Caractéristiques techniques

- Deux options pour circuler entre la courette et la zone intérieure :
  - 1) Une ouverture peu large et protégée (porte, lamelles) pour conserver une température suffisante dans la zone intérieure du bâtiment
  - 2) Une grande ouverture possible, si présence d'une niche en zone intérieure
- Courette extérieure : lieu privilégié pour les déjections des porcs donc prévoir un raclage régulier, si présence d'un sol plein et/ou de litière
- → astuces pour orienter le comportement de déjections des porcs : positionnement des abreuvoirs, création de zone d'activité, de compétition ou d'inconfort
- Choix de la taille des cases : arbitrage entre le temps de curage (plus facile sur des grandes cases) ET le soin et le tri des animaux (plus facile sur des petites cases)



### Points de vigilance dans la mise en œuvre

- Surface étanche des courettes extérieures : assurer une collecte complète des lisiers, eaux brunes et eaux de lavage sans fuites vers le milieu
- Consommation de paille, volume et pouvoir fertilisant des effluents souvent délicats à déterminer selon le taux de découverture de la courette, la pluviométrie et les stratégies de paillage
- Bien penser le paillage et le curage des courettes pour limiter la pénibilité et optimiser le temps de travail (circulation engin, portes rabattables...).
- Barrières type « bovin » équipées de panneaux pleins (biosécurité oblige) pour permettre une accumulation de paille dans les courettes et éviter les courants d'air



### Intérêts

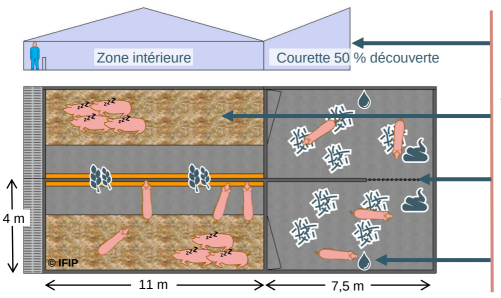
- · Répond aux attentes sociétales militant pour une meilleure prise en compte du bien-être animal
- Bonne valorisation agronomique de la litière accumulée (compostée ou non) si présence de paille sur les courettes
- Facilite la visitabilité des élevages depuis l'extérieur

# X

#### **Contraintes**

- Pénibilité et temps de travail lors du paillage et du curage
- Dégradation des performances techniques par rapport à un bâtiment fermé
- · Consommation de litière accentuée si la courette est découverte

### Astuces pour orienter la zone de déjection dans les courettes



Courette avec des éléments d'inconfort : front ouvert générant des courants d'air, retombées d'air froid avec la toiture non isolée

Zone intérieure agréable : présence de niche, bonne ventilation, bâtiment fermé et isolé...

Barrière ajourée en fond de case pour orienter la zone de déjection (compétition et marquage de territoire)

Abreuvoir sur la courette pour créer une zone d'activité et de compétition éloignée de la zone d'alimentation

### Pour plus d'informations :

yvonnick.rousseliere@ifip.asso.fr/anne-laure.boulestreau-boulay@pl.chambagri.fr/claire.walbecque@bretagne.chambagri.fr







Réalisé en collaboration avec :





