



Prévenir le coup de chaleur

Élevage avicole intensif

Chaque année, une partie de nos clients ont à déplorer des mortalités dues à un coup de chaleur dans leurs élevages avicoles. Pour éviter de tels sinistres et se prémunir contre ce risque, la mise en œuvre de mesures de prévention adaptées reste la meilleure option.

↳ Limiter les risques sur le bâtiment

- Votre installation électrique doit être conforme à l'utilisation qui en est faite. Au moins un disjoncteur différentiel doit être installé avant chaque groupe de ventilateurs. S'assurer que le disjoncteur différentiel qui protège le circuit électrique de l'élevage est suffisamment bien calibré. Faites appel à un professionnel pour son installation mais aussi pour une vérification et un entretien annuel.
- La toiture des bâtiments doit être isolée et de préférence de couleur claire.
- Les bâtiments d'élevage sont équipés d'une alarme sonore et téléphonique.
- La ventilation assure un débit d'air d'au minimum 160 m³/m²/h.
- Selon votre zone géographique, équipez vos bâtiments de système de nébulisation (brumisation pulvérisation moyenne pression...), de filtres humides ou de disque à humidifier.
- Prévoyez un groupe électrogène capable de prendre le relais en cas de carence de fourniture de courant.

▶ Avant les grosses chaleurs et aussi tout au long de l'année

- Testez régulièrement vos installations : alarme, groupe électrogène...
- Assurez-vous que les entrées et sorties soient propres et dégagées.
- Limitez le chargement à la capacité de vos bâtiments.
- Compartimentez afin d'éviter les surdensités.
- Suivez les bulletins météorologiques et n'hésitez pas à appeler Météo France.

▶ Le jour J

Observez vos animaux. Ce sont eux qui vont guider votre choix !

- Mettez en marche le système de refroidissement (attention au temps humide).
- Enclenchez progressivement les ventilateurs et les brasseurs en fonction de la température.
- Vérifiez que le débit d'abreuvement soit suffisant (la consommation des animaux peut parfois doubler) et que sa température ne dépasse pas 20° C.
- Si la litière est humide et croutée, épandez un acidifiant pour limiter les émissions d'ammoniac.
- Mettez les animaux à jeun et vérifiez que la température ait baissé avant de les réalimenter.
- Arrêtez le système de refroidissement dès que la température le permet.
- Coupez progressivement les brasseurs et ajustez le débit des ventilateurs pour réduire les vitesses d'air.
- Pendant la nuit, maintenez l'éclairage en permanence. Recherchez des températures de consignes de l'ordre de 17°C à 20°C après emplumement (selon l'âge des animaux) avec des vitesses d'air de l'ordre de 0,3 m/s.

N'ouvrez pas les portes d'un bâtiment dynamique !
Ne brumisez pas en l'absence d'un renouvellement d'air suffisant ou par temps humide.

N'hésitez pas à contacter votre Agent Général Abeille Assurances pour plus de conseils prévention !

Abeille IARD & Santé

Société anonyme d'Assurances Incendie Accidents et Risques Divers au capital de 178 771 908,38 €
Entreprise régie par le Code des assurances Siège social : 13 rue du Moulin Bailly - 92270 Bois-Colombes 306 522 665 RCS Nanterre