

NUISANCES OLFACTIVES EN ÉLEVAGES PORCINS : DE LA MESURE À LA RÉDUCTION - 2023 (SUR MESURE) —



GUINGAND Nadine
Ingénieure d'étude - Experte
sur la qualité de l'air (Gaz,
Odeurs, Particules)

Formation Présentielle 7 heures
Tarif Sur mesure

Pour qui ? —

Les techniciens spécialisés en environnement
Les techniciens chargés du suivi des élevages
Mini 3 personnes, maxi 10 personnes

Objectifs / Compétences —

Appréhender le problème des odeurs et sa
spécificité en élevages porcins
Connaître les différentes voies envisageables pour
leurs traitements
Réduire les nuisances olfactives en élevages
porcins

Evaluation des acquis —

La compréhension et l'assimilation des savoirs et
savoir-faire se déroulera tout au long de la
formation et pourra prendre différentes formes
(étude de cas, tour de table, QCM, travaux
pratiques)

Pré-requis —

Toute personne diplômée de l'enseignement
agricole

Méthode pédagogique —

Résultats acquis en stations expérimentales et en
élevages
Mise en pratique : Etude de cas d'élevage fournis
au préalable par les stagiaires
Apports illustrés par de nombreuses photos
Il est possible de ne suivre que la première
journéethéorique.
Nous vous conseillons, pour un apprentissage
complet, de réaliser les deux jours



[Version en-ligne](#)

Programme de la formation —

Accueil des participants - Feuille de présence

Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème

Généralités sur les odeurs

Faire le point sur les odeurs et la notion de nuisances olfactives dans le
cas particulier des élevages porcins

- L'odorat et l'olfaction
- Les sources d'odeurs en élevages porcins
- Lien entre odeurs, ammoniac et particules

Mesurer les odeurs en situation d'élevage

Description technique de chacune des méthodologies en lien avec son
application en élevages porcins : avantages et limites - approche
économique

- L'olfactométrie
- Les jurys de population
- La différence entre production d'odeurs et perception

Réglementation et nuisances olfactives

- La réglementation au niveau des ICPE
- La nouvelle version du BREF Elevages

Les principaux leviers pour réduire les émissions d'odeurs

Présentation technique des différentes voies de réduction (conduite et
équipements) : limites et avantages

- Présentation de résultats acquis entre autres par l'IFIP- approche
économique - lien avec la notion de MTD : au niveau du bâtiment, du
stockage, de l'épandage
- Approche globale de l'exploitation