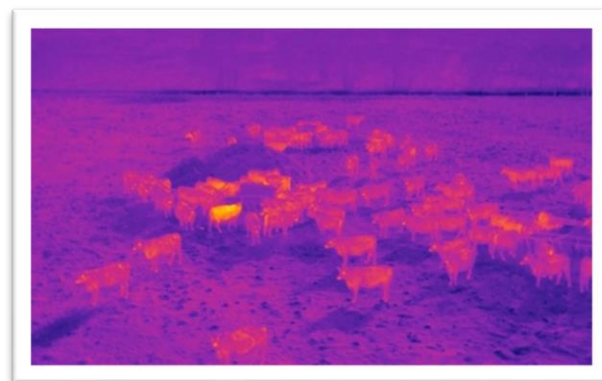


# DRONE POUR SURVEILLER LES PORCS EN EXTÉRIEUR

## Objectif

Utilisation de drones pour une surveillance ponctuelle du comportement et de la santé des porcs en extérieur.

Niveau de maturité : ●●● Utilisé dans des fermes commerciales



Crédit photo : [precisionhawk.com](https://precisionhawk.com)

## Description

Les drones sont très bénéfiques dans le secteur agricole, en particulier en production végétale. Leur intérêt en élevage porcin tel qu'il existe aujourd'hui est plus discutable. Les principales opportunités seraient pour des systèmes de porcs en plein air, afin de vérifier occasionnellement l'état de santé et le comportement des animaux, voir leur déplacement dans un système vraiment très extensif. PrecisionHawk a développé des drones capables de compter le nombre de porcs dans une parcelle extérieure. L'ajout d'une caméra thermique au drone permet également d'identifier des animaux malade grâce à leur température corporelle élevée.

## Pour en savoir plus

[Using Drones to Manage Crops and Livestock \(precisionhawk.com\)](https://precisionhawk.com)



*Avertissement* : L'association LIT OUESTEREL ne conseille pas, ne possède pas de parts, ne reçoit pas de fonds d'une organisation qui pourrait tirer profit de cette fiche. Elle ne garantit pas l'efficacité de la solution présentée et ne pourra en aucun cas être tenue pour responsable d'un éventuel mésusage. Les informations contenues dans cette fiche sont une synthèse des informations disponibles sur le site d'un constructeur et dans la presse spécialisée, que vous retrouvez dans la partie « pour en savoir plus », ci-dessus. Vous pouvez aussi vous référer aux sites d'autres constructeurs ou bien vous rapprocher de votre conseiller agricole.