

Utiliser un lecteur de boucle électronique avec le SOC

Il existe différents types de lecteurs de boucles électroniques. Les plus utilisés en bergerie sont les lecteurs portables (*bâtons ou boîtiers*) qui permettent de se déplacer lors des différents chantiers (*lecture de lots au cornadis, lots d'agneaux,...*).

De manière générale, le lecteur va lire la boucle électronique puis transmettre l'information immédiatement à un Pocket. Mais il peut aussi stocker l'information pour la transmettre plus tard à un ordinateur.

Synel fonctionne avec différents lecteurs de boucles électroniques, permettant d'aller plus ou moins loin en fonction de ce que vous voulez faire (*simple lecture ou stockage de données, système intégré...*). Ces lecteurs ont des tarifs variables d'environ 200€ à 1500€.

Lecteur de Type 1 :

Permet de lire des lots d'animaux en bergerie et de les transmettre automatiquement à Synel pour entrer et sortir des animaux de l'exploitation et réaliser les documents de notification.

Lecteur de Type 2 et 3 :

En niveau 2 ou 3, ces lecteurs sont couplés à l'outil POC (*logiciel pocket de Synel*). Cela permet grâce à un PSION (*lecteur type 3*), soit grâce à un lecteur + un Pocket (*lecteur type 2*) d'utiliser la lecture électronique pour le carnet d'agnelage informatisé, la sortie des lots d'agneaux, un carnet sanitaire informatisé,...

