

Anticiper les maladies avec la vidéosurveillance intelligente

PRÉVENTION

Présentée au *Consumer Electronic Show* (CES) de Las Vegas, début janvier, Novostable ND proposé par la start up française **Novo Senso**, est une solution de vidéosurveillance intelligente dédiée à la santé et au bien-être des chevaux.

L'application est dotée d'une IA prédictive et d'un système de vidéo surveillance qui détecte les changements de comportement et le poulinage.

Non intrusif pour les chevaux, « le système de surveillance intelligente analyse chaque minute les comportements des chevaux, détecte les problèmes potentiels de santé et prévient grâce à une application le responsable du cheval sur son mobile », explique Novo Senso.

Cette solution Novostable ND a été développée il y a cinq ans par la société. Deux ans ont été nécessaires à la mise au point d'une version qui est aujourd'hui commercialisée en France et à l'étranger.

Détecter avec précision les anomalies

Un algorithme permet « de numériser le cheval et de détecter les anomalies avec une précision fixée à 95 % ».

L'IA développée par Novo Senso, baptisée Lana, « apprendra rapidement le comportement du cheval et avertira lorsqu'il réagit de façon inhabituelle par rapport à ses habitudes ».

Au CES, la société a présenté la nouvelle version thermique de son produit.

Société française créée en 2019, Novo Senso revendique actuellement une centaine de clients et a installé 250 caméras permettant de surveiller 500 chevaux. **M.L.**

Vidéo sur le produit : <https://youtu.be/Md9Fskv-OPI>



Le système de surveillance intelligente est non intrusif pour les chevaux.

«La caméra avertit le propriétaire quand le comportement du cheval varie de ses habitudes.»

