



## HealthyCow 24

HealthyCow24® (HC24) est un nouveau portail web destiné aux utilisateurs du système Heatime HR. Accessible via Internet et une nouvelle application SmartPhone, il permet aux éleveurs de rester connectés à leur élevage.

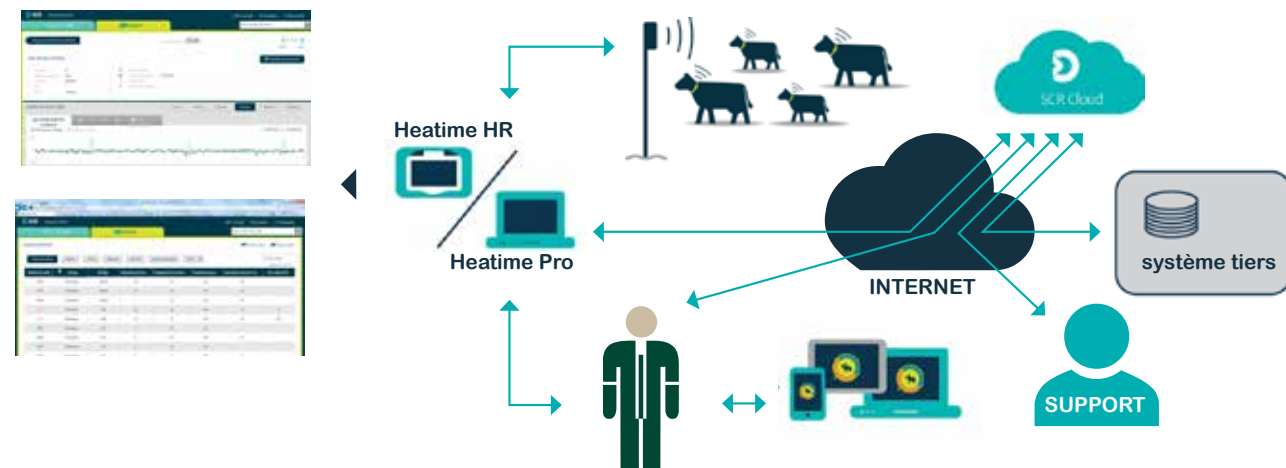
### ► Une mobilité complète

L'éleveur peut visualiser et modifier les données de son exploitation à distance, dès qu'il le souhaite. Le portail et l'application mobile offrent un accès pratique aux données de votre élevage. Au-delà des informations relatives à l'activité et à la rumination des animaux, l'éleveur peut aussi renseigner des événements comme les constats de gestation, les IA ou les dates de vêlages. Il reçoit des rapports et des alertes en temps réel et peut continuer à travailler à d'autres tâches.

### ► Un service avancé

Les données de l'élevage sont sécurisées, avec sauvegardes et restaurations en ligne.

Restez à la pointe, avec mises à jour de logiciel à distance



### ► Autre nouveauté du HC24

la synchronisation des données de votre élevage avec les informations collectées par EVOLUTION. Ainsi, plus besoin pour l'éleveur de saisir les événements. Avec une simple connexion Internet, les données de chaque animal (identification, dates de vêlage, dates d'IA, constats de gestation) arriveront automatiquement sur le système Heatime HR de l'éleveur.

GAMME **HEATIME®**

MONITORING



69, rue de la Motte Brûlon,  
CS 30621  
35 706 Rennes Cedex 7  
Tél. 02 99 87 90 90  
www.evolution-xy.fr

Votre distributeur :

**sorelis**

*La Performance de votre élevage !*

Nord Aquitaine  
Le Perrier  
24140 MAURENS  
Tél. : 05 53 22 20 40  
Fax : 05 53 61 35 07

Pyrénées Atlantiques  
Domaine Sensacq  
64230 DENGUIN  
Tél. : 05 59 68 65 65  
Fax : 05 59 68 67 19

Hautes Pyrénées  
Quartier Turan - 65380 AZEREIX  
Tél. : 05 62 32 71 30  
Fax : 05 62 32 82 88







### ► Pourquoi Heatime® ?

Pour détecter les vaches ou les génisses en chaleurs avec une grande fiabilité.

Pour aider l'éleveur à maîtriser la reproduction, par le dépistage des femelles sans chaleurs.

Pour suivre la nutrition et l'efficacité alimentaire du troupeau.

Pour dépister les troubles métaboliques à l'échelle du troupeau.

Pour détecter les vaches potentiellement malades et suivre leur évolution.

### ► Qu'est-ce que la gamme Heatime® ?

Avec l'agrandissement des troupeaux et l'augmentation des performances, la conduite des troupeaux est plus difficile. Heatime® est le 1<sup>er</sup> système de monitoring capable d'aider l'éleveur à prendre la bonne décision sur les aspects de reproduction, de nutrition et de santé des animaux. Heatime® permet de détecter les chaleurs et de suivre la rumination des animaux 24 heures sur 24 et tous les jours de l'année. Les données d'activité et de rumination sont transmises à un système intelligent autonome et connectable sur les ordinateurs et le web.



**1** Pose du collier avec son TAG



**2** Collecte des données par antenne radio longue distance



**3** Traitement des informations dans l'élevage

**4** Alertes chaleur / santé / rumination



### ► Une alternative : la version 100% logiciel Heatime Pro

Caractéristiques	Heatime® HR	Heatime Pro
Historique des données	1 an	Vie de l'animal
Personnalisation des rapports selon interlocuteur (Éleveur, vétérinaire, nutritionniste)	Non	Oui
Sauvegarde des données automatique	Oui	Oui
Mise à jour du logiciel automatique	Oui	Non
Besoin d'un PC	Non	Oui
Connectivité au portail web HealthyCow 24	Disponible	Indisponible



### ► Les écrans Heatime®

#### Présentation de la fiche vache, avec :

Les données d'identification.

Les événements de la reproduction: dates de vêlage et d'IA. Date et résultat du dernier contrôle de gestation.

Le groupe d'affectation de la vache et la gestion des réformes.

L'accès aux différents graphiques.

#### Présentation de la liste de vaches

Les données d'identification avec des codes couleurs pour les vaches destinées à la réforme et les femelles gestantes.

Le groupe d'affectation.

La durée de lactation ou l'âge pour les génisses.

Les variations d'activité et de rumination, servant à repérer les vaches en chaleurs et celles pouvant présenter un trouble de santé.

La durée moyenne de rumination.

Le nombre de jours écoulés depuis la dernière chaleur et la dernière IA.

La liste peut se classer par ordre croissant ou décroissant sur tous les critères, pour trier les animaux à surveiller en priorité.

#### Exemple d'une vache avec 2 chaleurs à 3 semaines d'intervalle

L'activité (courbe verte), dépasse nettement le seuil de suractivité.

La rumination est également en baisse.

La flèche, sous la 2<sup>ème</sup> chaleur, indique une date d'IA.

#### Exemple d'une vache en chute de rumination

La chute brutale de rumination juste après vêlage a permis de mettre en évidence l'apparition d'une pathologie post-partum.

Après examen vétérinaire, une mammite colibacillaire a été diagnostiquée.

