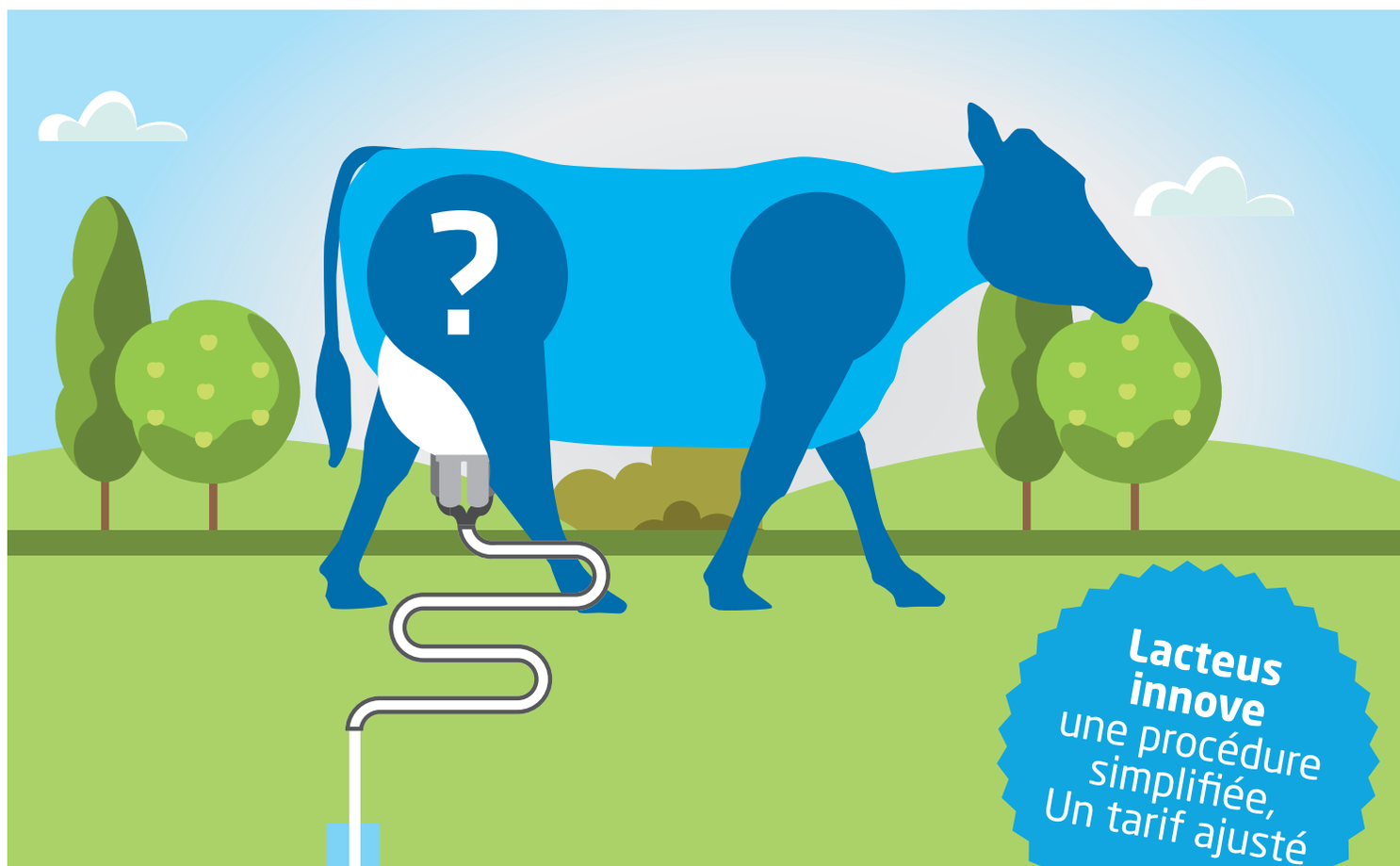


vous propose le **DIAGNOSTIC DE GESTATION DANS LE LAIT**



Comment ça marche ?

C'est fiable

le test détecte des protéines spécifiques de la gestation, secrétées par le placenta, dès 28 jours après insémination

C'est facile

un seul échantillon à prélever : le test de gestation est réalisé sur l'échantillon de lait servant à mesurer le TB, le TP, l'urée et les cellules

C'est pratique

grâce au test dans le lait, plus besoin de bloquer les vaches, ni de les manipuler pour diagnostiquer les gestations

Quand faire les tests ?



Comment procéder ?

1

Précautions à prendre avant le prélèvement

- Ne prélever que les vaches inséminées il y a + de 28 jours
- Le flacon prélevé pour mesurer les paramètres habituels (TB, TP, cellules) est utilisé pour tester la gestation : attention à ne pas "contaminer" le lait d'une vache dont on souhaite diagnostiquer la gestation par le lait de la vache traite juste avant (et potentiellement gestante)
- Entre chaque vache, il faut donc vider avec rigueur le lait présent dans les dispositifs de prélèvement cône du Waikato ou récipient (bol) de l'échantillonneur ou du compteur à lait, installé sur la machine à traire

2

Identifiez les flacons à tester pour la gestation

- Pour identifier les flacons sur lesquels vous souhaitez tester la gestation, vous utiliserez, en plus de l'identification habituelle : une gommette rouge à coller sur le capuchon et un élastique à mettre autour du flacon



3

Cochez les vaches sur votre fiche de prélèvements

- Pour se rappeler des vaches testées pour la gestation, surlignez les numéros de travail et entourez les numéros de flacon sur votre fiche de prélèvement

4

Envoi et retour de résultat

- Vous envoyez vos échantillons comme d'habitude
- Nous effectuons cette analyse dans notre laboratoire
- Vous recevez le résultat par email



 **lacteus**
LABORATOIRE D'ANALYSE DU LAIT

6 rue Pierre Harel – 35 133 LECOUSSE -
Tel : 02.99.98.65.68 www.lacteus.fr - saslacteus@orange.fr