



• Indicateurs technico-économiques :

Ces résultats sont les moyennes de l'ensemble des exploitations ayant été traitées en contrôle officiel au cours du mois considéré, tous systèmes alimentaires confondus.

	Avril 2019	Mai 2019	Mai 2018
Effectif de vaches présentes	63	62	60
Rang moyen de lactation	2,2	2,2	2,2
Mois moyen de contrôle	7	7,4	6,7
Productivité (kg)	29,1	28,4	27,3
TB (‰)	39	38,1	37,8
TP (‰)	32	31,9	31,1
Moyenne cellulaire troupeau	250 000	250 000	290 000
Age au vêlage	30,4	30,6	30,6
Coût de concentrés en € / 1000 l à 7 %	46	42	39
Coût alimentaire en € / 1000 l	94	91	90



Offre Génocellules®

Génocellules® est une technologie révolutionnaire permettant à partir de l'analyse ADN d'un échantillon de lait de tank de déterminer avec une grande précision les comptages cellulaires des vaches qui le composent. **Un génotypage vous est offert pour 10 réalisés si vous y adhérez du 1er juin au 15 septembre.**

• Conférence Génisses :



Oxygène était partenaire de la conférence « Entrez dans la nouvelle ère de l'élevage des génisses » du 18 juin au Mans. Cette manifestation a réuni plus de 300 personnes, dont une quinzaine d'Optival et d'Oxygène. Certains éleveurs ont profité du déplacement que nous avons organisé au départ d'Arras et de Nancy. La veille de la conférence, une visite de l'exploitation de **Cédric LANDREIN** installé à côté de Bonnétable dans la Sarthe a été organisée. Passionné d'élevage et producteur de lait jusqu'en décembre 2018, il élève maintenant **3 lots de 25 génisses tous les ans pour le compte d'une quinzaine d'autres éleveurs.**

Le lendemain, tous ont apprécié la qualité des interventions de

Nicolas LAIR (Seenovia), Amélie VALLEE (Gènes Diffusion), Débora SANTACHI (Valacta) et Franck GAUDIN (Big Chain).

• Porte ouverte AOPen Dairy à Hergnies :

Mardi 28 mai, plus d'une soixantaine de personnes nous ont retrouvés chez Emmanuel et Jean-Michel Coudyser à Hergnies (59) autour de la question « **Comment allier économies et environnement sur mon exploitation ?** ». Les groupes ont tourné sur les 5 stands organisés par Oxygen, ACE, IDELE et la Chambre d'Agriculture, afin de découvrir différentes thématiques, allant de l'élevage des génisses à la production d'énergies renouvelables, en passant par la culture de l'herbe.

Malgré une météo plutôt capricieuse, c'est un beau bilan pour la toute première porte ouverte du **programme AOPEN Dairy**

qui vise à déployer le programme « Lait bas carbone » initié par le CNIEL et l'Institut de l'Élevage.

