



OXYGEN

L'innovation au service de votre réussite

OXYGEN Flash

La lettre d'information à destination des éleveurs d'Oxygène

N° 38 Mars 2018



Indicateurs technico-économiques

	Janvier 2018	Février 2018	Février 2017
Effectif de vaches présentes	63	61	59
Rang moyen de lactation	2,2	2,2	2,2
Mois moyen de contrôle	6,1	6,2	6,2
Productivité (kg)	28,3	28,2	28,1
TB (%)	39,2	39,7	39,3
TP (%)	32	32,2	32,1
Moyenne cellulaire troupeau	269 000	266 000	279 000
Age au vêlage	30,4	30,4	30,2
Coût de concentrés en € / 1000 l à 7 %	58	59	61
Coût alimentaire en € / 1000 l	110	112	113

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.

Journée de restitution Graine d'Éleveur :

Jeudi 15 mars a eu lieu à Fruges, la journée de restitution de l'Opération Graine d'Éleveur à laquelle Oxygen participe depuis 2 ans. **400 étudiants** et leurs accompagnants avaient fait le déplacement. Chaque groupe d'élèves des différentes écoles participantes a présenté sa restitution devant un jury composé d'éleveurs, de professeurs et de responsables d'OPA. Les élèves ont pu également visiter en parallèle l'élevage support de la journée, le GAEC de la ferme Henguelle à Senlis. Voici le classement des lauréats pour cette édition 2018 :

Niveau 5 : 1^{er} Fontaine les Vervins (classe de seconde)
2^{ème} : MFR Villers-Bocage (classe de seconde)
3^{ème} : MFR Songeons (classe de seconde)

Niveau 4 : 1^{er} Radinghem (CS Lait)
2^{ème} : MFR Samer (TA)
3^{ème} : Sains du Nord (Bac Pro)

Niveau 3 : 1^{er} MFR Rollancourt (BTSA Groupe 2)
2^{ème} : Radinghem (BTS)
3^{ème} : MFR Rollancourt (BTSA Groupe 1)



Colloque de clôture du projet Life + Carbon Dairy :



Mardi 13 mars a eu lieu à Troisvaux le colloque de clôture du projet Life + Carbon Dairy organisé par l'Institut de l'Élevage, la Chambre Régionale d'Agriculture Nord-Pas-de-Calais et Oxygen. Les résultats nationaux de près de **4 000 fermes** ont été présentés de même que les résultats régionaux et ceux des 10 fermes pilotes régionales. Un comparatif des empreintes carbone entre 2013 et 2016 a été réalisé. De réelles marges de progrès ont été identifiées et permettent, de plus, un gain économique : **Les fermes émettant le moins de carbone possèdent des charges opérations inférieures de 30 € /1000 litres par rapport aux autres élevages !** La journée s'est clôturée par la visite du GAEC des 3 vallées, ferme pilote du projet.

Agenda :

- **24/03 : Comice de Frévent** Présentation des services génisses Oxygen - Organisation du concours « Petites génisses »
- **27/03 : ½ journée autour du parage** à la ferme du lycée de Radinghem de 14h à 16 h 30
- **8/04 : Concours départemental Holstein** et Porte ouverte du lycée de Radinghem – Stand Oxygen
- **12/04 : Déplacement journée nutrition à Optival**