



DES COMPÉTENCES DIFFÉRENTES ET COMPLÉMENTAIRES

Être éleveur aujourd'hui c'est répondre aux soucis courants, du quotidien de la vie des animaux, ... mais aussi de faire face à des défis plus grands encore : résilience, changement climatique, ...

Nous sommes convaincus que vous aider à poser le bon raisonnement et bâtir les réponses adaptées passe par des regards croisés, des expertises ciblées et variées. C'est le sens de l'évolution de nos équipes de terrain : généralistes et consultants. De la différence de leur regard et de leur expertise se construit la réponse à votre problématique. N'opposons donc pas des compétences différentes, mais assurons-nous de les jouer en complémentarité. C'est ainsi de la différence que peut naître la synergie ! C'est l'esprit de notre offre de service conseil et consulting ! Ce numéro de Seenorest Mag vous en apporte un exemple.

Osez croiser les différents regards de nos collaborateurs dans votre élevage... pour vous donner les clés de résolution de votre puzzle ... !

Bonne lecture

Stéphane CHARRIER
Directeur Seenorest



BOOSTER SON TP

Oxygen et la Prospérité Fermière vous invitent à participer à une conférence en ligne sur le thème «Booster son TP, des clés à la portée de tous» le vendredi 18 décembre 2020 de 10 h 30 à 12 h 30. Ce Webinaire est accessible à tous mais il est impératif de s'inscrire en amont. Il vous suffit de cliquer sur le lien <https://app.livestorm.co/seenorest-1/booster-son-tp-des-cles-a-la-portee-de-tous> et de renseigner vos coordonnées. Vous pouvez également visionner la vidéo de présentation : https://youtu.be/A8Rv_A6iRZo

Pour toutes questions, parlez-en à votre interlocuteur habituel.

	10 2020	11 2020	11 2019
Effectif de vaches présentes	77	77	77
Rang moyen de lactation	2,4	2,4	2,4
Mois moyen de contrôle	6,0	5,7	5,7
Productivité (kg)	24,8	25,4	25,3
TB (%)	41,5	41,2	41,4
TP (%)	33,1	33,1	33,4
Moyenne cellulaire troupeau (x 1000)	249	243	241
Coût de concentrés et minéraux (€/1000 kg de lait)	66	69	68
Coût alimentaire (€/1000 kg de lait)	121	124	123

MIEUX VOUS ACCOMPAGNER DANS L'ÉLEVAGE DES GÉNISSES

Consciente de l'intérêt croissant que vous portez à votre élevage, votre coopérative souhaite vous accompagner au mieux dans la gestion technico-économique de cet atelier et vous propose de remplir cette enquête à l'échelle de l'union de coopératives Seenorest afin de mieux appréhender vos attentes en la matière. L'objectif est de faire émerger vos besoins afin de vous proposer in fine une offre de service « génisses » la plus complète et adaptée à vos besoins de tous les jours, sur le terrain. Accéder à l'enquête ici : https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScf9c8SUKOLWgby6D9QlcQ6jVAhINqakgJomOL-XAtXFtUQmw/viewform?usp=sf_link

RETROUVEZ NOTRE ACTUALITÉ SUR FACEBOOK



UN RÉSEAU DE COMPÉTENCES AU SERVICE DES ÉLEVEURS

Depuis un an, Seenorest a développé un service de consulting destiné à tous les éleveurs, situés dans sa circonscription territoriale, indépendant de leur adhésion au contrôle des performances. Démarré avec trois consultants, le service propose aujourd'hui un réseau de compétences complémentaires, s'appuyant sur six experts travaillant en synergie, couvrant l'ensemble des domaines de l'élevage.

APPORTER DES SOLUTIONS À LA QUASI-TOTALITÉ DES DEMANDES

Dans leur approche stratégique, les responsables de Seenorest ont exprimé la volonté de solutionner la quasi-totalité des demandes exprimées par les éleveurs résidant sur son secteur d'intervention. Ainsi ils ont pourvu, en consultants spécialisés, six domaines essentiels de l'élevage tels que la **nutrition, les robots de traite, la stratégie d'entreprise, l'environnement et le bilan carbone, les médecines complé-**

mentaires ainsi que la santé et le bien-être animal. Ces deux dernières spécialités sont assurées par des vétérinaires. L'originalité du schéma directeur est de proposer des passerelles entre consultants qui vont être amenés à diagnostiquer des problèmes inhérents à d'autres experts à qui, ils passeront le relais. Pour Pierre Vogel, consultant robot « *Nous intervenons davantage avec une méthode qu'un outil. En amont nous cherchons à obtenir la visibilité maximum sur la demande de l'éleveur par l'exploitation des données de gestion du troupeau. Nous ciblons une intervention précise qui donne lieu à une*

proposition chiffrée et à un devis. Sur le site, le tour d'Élevage et l'analyse de données complémentaires issues de l'ordinateur de l'éleveur nous aident à préciser notre diagnostic et nos préconisations. En croisant les informations et après discussion avec l'éleveur sur ses méthodes de travail nous pouvons éventuellement déterminer des facteurs limitants concernant d'autres domaines de compétences nécessitant l'intervention d'un collègue. Certes, la zone géographique est vaste mais selon la demande nous privilégions le regroupement des interventions tout en faisant preuve de flexibilité en cas d'urgence ».

UNE CORRÉLATION FORTE ENTRE BILAN CARBONE ET RÉSULTATS ÉCONOMIQUES

Sébastien Delcour, 44 ans, éleveur à Acq dans le Pas-de-Calais rencontre des problèmes sur son troupeau de 65 laitières depuis qu'il a investi dans un robot de traite en février dernier. En effet la production par vache avait chuté, de 5 kg passant de 28 kg à 23 kg. Dans un premier temps, l'éleveur a limité le nombre de vaches à 50. Cette réduction d'effectif est restée sans effet sur la production. Sébastien a fait appel, courant juin, à Pierre Vogel, consultant robot à Seenorest « *Je l'ai contacté téléphoniquement. Il a pris la main, à distance, sur l'outil de gestion du troupeau de mon ordinateur, afin de*

repérer le problème avant de se déplacer. Le premier diagnostic a mis en évidence une production laitière insuffisante et des animaux qui ne fréquentaient pas régulièrement le robot. Lors de la demi-journée passée dans l'élevage, Pierre a contrôlé le robot. Il n'a relevé aucun des dysfonctionnements concernant le réglage du bras du robot et de la caméra, mais il m'a conseillé par rapport au réglage de la position des vaches dans la stalle. En outre, il a optimisé les paramètres de l'ordinateur, notamment au niveau des autorisations de traites et de la distribution des aliments. Je tarissais beaucoup plus tôt car la production chutait à 5 kg, bien avant la date de tarissement prévue. Après les modifications, en un mois, la production moyenne par vache a évolué de 22 à 32

kg. Le technicien m'a également formé sur le logiciel du robot pour me permettre de surveiller au quotidien les critères importants, susceptibles de m'alerter en cas de problèmes. Lors de la discussion que j'ai eue avec Pierre Vogel, il a noté des soucis nutritionnels et des coûts de concentré trop élevé qu'il m'a proposé de solutionner par le passage d'un nutritionniste. J'ai donné mon accord et pris contact avec Jérôme Larcelet,

Consultant nutrition Seenorest, à qui j'ai transféré par mail la formule des aliments pour préparer sa visite. Lors de son intervention, il a revu toutes les rations du troupeau, adultes et jeunes, en privilégiant une optimisation économique. Le technicien prévoit une économie annuelle de concentré et minéraux de l'ordre de 12 000 €. Je préfère attendre une campagne complète afin d'avoir une meilleure visibilité des économies réalisées. Techniquement, cela fonctionne bien. Certaines vaches montent désormais à 50 kg. Je suis satisfait du passage de ces deux experts et de la neutralité de leurs conseils pour une prestation facturée à moins de 1 000 € ».

L'EXPLOITATION

À Acq - Proche d'Arras
(Pas-de-Calais)

EARL Delcour

Sébastien Delcour, 44 ans
et 1 apprenti

116 ha de SAU
dont 32 ha de SFP.

65 VL Prim'Holstein à 9000 kg

Droit à produire : 600 000 litres

Autres productions : céréales,
betterave sucrière



L'exploitation
de Sébastien
Delcour