

# ROYAL POWER

## Choisissez le Royal Power pour :

- Très haute qualité – richesse en protéine / sécurité maximale
- GMQ optimisé pour un sevrage précoce
- Pour des éleveurs à la recherche de performances

CONSTITUANTS	ROYAL POWER	AVANTAGES CROISSANCES	AVANTAGES SÉCURITÉ	AUTRES AVANTAGES
Lait écrémé (à titre indicatif)	40%	Veaux fleuris	Sécurisation du démarrage	Coagulation garantie pour digestion efficace
Protéine	26%	Obtention d'un GMQ optimal	Equilibre entre les acides aminés (protéine idéale)	
Matière grasse	19%	Apport en énergie maîtrisé pour une bonne stimulation de l'ingestion de concentré	Dose efficace en huile de Coprah pour une flore intestinale équilibrée	Délayage facile au seau grâce à un émulsifiant Poudre fluide pour une utilisation optimale au DAL et chariot à lait
Vitamines	B1, B2, B3 (niacine), B5, B6, B9 (ac. folique), B12	Large spectre de vitamines du groupe B pour un métabolisme énergétique performant		Poil brillant
Pack sécurité renforcé	Progres/Dosto/Bacillus/pack SECURE PLUS	Meilleure préparation du rumen Performance accrue des résultats de croissance	Soutien maximal de l'animal	



Non  
OGM<0,9%

**DENKAVIT**

# TÉMOIGNAGE GAEC DES 4 CHEMINS - AMBASSADEUR DENKAVIT

« Afin de pouvoir sevrer à 100kg, souvent à 9 semaines, nous avons opté pour un aliment d'allaitement riche en protéines : le Royal Power. Nous l'avons sélectionné pour ses excellentes caractéristiques. En effet, nous préférons investir sur la phase de démarrage pour la réussir. Nous avons tranquillement fait le choix de la performance et de la avec le Royal Power. »

Découvrir l'article

## AU GAEC DES 4 CHEMINS (53)

“ON PORTE UNE ATTENTION PARTICULIÈRE AU DÉMARRAGE DES GÉNISSES LAITIÈRES POUR ASSURER LES PERFORMANCES FUTURES”

Au GAEC des 4 Chemins\* (53), Cyprien et son père mettent en place de nombreuses mesures pour réussir le démarrage des génisses et les résultats sont au rendez-vous...

\*140VL PH, 1,4 millions de L de lait

L'objectif est clair, au GAEC des 4 chemins, on travaille méthodiquement pour que la phase de démarrage de la naissance au sevrage soit maîtrisée : "nous voulons faire vêler à 24 mois. Pour cela, la clé de la réussite est le démarrage. Quand on arrive à réussir le 0-2 mois on s'assure d'un bon départ pour la suite."

A la naissance, les veaux restent une journée sous la mère et consomment le colostrum de celle-ci. Par la suite, les veaux sont placés dans une case individuelle, préalablement désinfectée. Ils reçoivent jusqu'à l'âge de 5 jours du lait de vache qui est collecté directement par le biais du robot de traite. Les veaux reçoivent 2L de lait par repas, 2 fois par jour. Pour un transfert colostrum optimal, " nous disposons d'une banque de colostrum que nous constituons après mesure de la qualité de celui-ci. De plus, nous avons mis en place un système de notation des soins sur les cases individuelles afin de pouvoir communiquer sur les soins effectués entre nous."

A l'âge de 6 jours, "nous apportons aux veaux une boisson de réhydratant Vitalin et les animaux sont répartis en deux cases collectives selon leur âge et leur poids : une case collective de 6 jours à 1 mois d'âge et une case collective de 1 mois d'âge à 100kg. Nous leur donnons également une capsule de Dosto pour sécuriser, toujours plus, la phase de démarrage."

Pour alimenter les veaux, "nous disposons d'un DAL avec deux stalles. Le choix du DAL a été effectué pour simplifier l'élevage des veaux et les données de consommation sont journalièrement vérifiées pour s'assurer que les veaux consomment normalement l'apport lacté. Régulièrement, le DAL est nettoyé et la tare de celui-ci est effectuée chaque semaine afin de valider l'apport en lait approprié. Nous voulons sécuriser l'élevage pour avoir des performances de croissance optimales."



C'est pour cette raison que nous avons opté pour une poudre de lait : sa régularité et sa simplicité d'emploi, notamment pour le nettoyage du DAL, ont été des critères clés dans notre prise de décision face au lait entier. Afin de pouvoir sevrer à 100kg, souvent à 9 semaines, nous avons opté pour un aliment d'allaitement riche en protéines : Le Royal Power. Nous l'avons sélectionné pour ses excellentes caractéristiques. En effet, nous préférons investir sur la phase de démarrage pour la réussir. Nous avons fait le choix de la performance et de la tranquillité avec le Royal Power."

Quant au plan d'alimentation, "nous suivons les préconisations conseillées avec un plan au DAL sur 63 jours."

Pour atteindre les performances de croissance voulues, les éleveurs apportent également de la paille, de l'eau et du granulé en libre service aux veaux en case collective. Des adaptations du bâtiment ont également été effectuées pour assurer le bien-être des veaux : "nous mettons également à disposition des seaux témoins aux animaux pour stimuler leur curiosité".

Grâce à l'ensemble des mesures mises en place durant le démarrage, la phase lactée est très bien maîtrisée avec un objectif de 100 kg au sevrage (GMQ moyen : 935 g/jour) atteint tout en ayant une consommation en lait raisonnable. De plus, les résultats à 6 mois sont très bons avec un poids en majorité supérieur à 200kg : un objectif important pour un vêlage à 24 mois.



Cyprien Derenne  
GAEC des 4 chemins (53)

« Avec le Royal Power, on dispose d'une poudre de lait avec d'excellentes caractéristiques dont sa teneur en protéines. Nous avons fait le choix de la performance et de la tranquillité »



# TÉMOIGNAGE GAEC DE L'ÉPINE

« Nous avons fait le choix de l'aliment d'allaitement car les veaux ne sont pas sur le même site que les vaches : déplacer le lait n'est pas le plus simple. Nous avons donc opté pour cet aliment pour le côté pratique, pour la régularité du produit et pour assurer les performances. Je cherchais également un aliment d'allaitement riche en protéines car je trouvais mes veaux pas assez remplis. »

Découvrir l'article

## AU GAEC DE L'ÉPINE (55)

“ON PORTE UNE ATTENTION PARTICULIÈRE AU DÉMARRAGE DES GÉNISSES LAITIÈRES POUR ASSURER LES PERFORMANCES FUTURES”

AU GAEC DE L'ÉPINE, Mathieu BAZART, l'un des 3 dynamiques associés de l'exploitation familiale, gère avec grand soin l'élevage des veaux car ici on compte une naissance par jour sur l'exploitation.

\* 350 VL Holstein, 3-4- 3-5 millions de litres de lait

L'objectif est simple pour Mathieu Bazart concernant les génisses : “Je souhaite une croissance maximale, pour faire de mes génisses des ruminants. Ce ne sont pas des veaux d'engraissement. Nous mettons en place des mesures pour faire vêler à 24 mois avec du gabarit.”

Pour sécuriser au maximum les mises-bas “les vaches sont vaccinées 3 à 6 semaines avant avec Imocolibov (Coli) et Bovigen scour (Rota-Corona).” A la naissance, “Je pèse le colostrum en amont et je distribue 240 d'IGG entre 2 et 6 heures par biberon ou en drenchage après la naissance.” Pour assurer un apport de qualité de colostrum à l'ensemble des génisses, “le surplus de bon colostrum est congelé par sécurité.”

Dès la naissance, les veaux sont placés en niches individuelles durant les 3 premières semaines de vie. “Les femelles sont nourries au lait entier, avec un Milkbar, les 8 premiers jours et les mâles reçoivent du lait entier durant 3 semaines jusqu'à leur départ.”

Par la suite, “les génisses sont placées en case collective avec des Milkbar disposant de plusieurs tétines. A chaque changement de veau, nous procédons au changement de la tétine.” Dans les cases collectives, l'éleveur utilise un plan lacté optimisé avec une concentration de 160g/L, renforcé en litrage pour nourrir les veaux.

S1	3L lait entier	S7	3L
S2	3L royal power	S8	3L
S3	3,3L	S9	2,5L
S4	3,5L	S10	2L
S5	3,8L	S11	1L
S6	3,5L		

S1 à S10 : 2 repas/jour  
S11 : 1 repas/jour



“Nous avons fait le choix de l'aliment d'allaitement car les veaux ne sont pas sur le même site que les vaches : déplacer le lait n'est pas le plus simple. Nous avons donc opté pour cet aliment pour le côté pratique, pour la régularité du produit et pour assurer les performances. Je cherchais également un aliment d'allaitement riche en protéines car je trouvais mes veaux pas assez remplis. Dès que j'ai commencé à utiliser le Royal Power, les veaux avaient un plus bel aspect, un beau poil brillant. Ils étaient plus remplis et je pouvais augmenter la quantité de poudre distribuée. J'ai gagné 1 semaine et 5kg de poids vif au sevrage.” Les veaux ont également à leur disposition “un aliment solide utilisé en floconné avec les valeurs suivantes : 18 protéines/ 8 cellulose/ 35 amidon. Nous mettons à leur disposition de l'eau, de l'argile à volonté et de la paille.”

Claude Nicolas, Technico-commercial témoigne : “Le Royal Power est un aliment pour les éleveurs qui cherchent des croissances maximales et un vêlage 24 mois. Il est haut en protéines, mais pas que! M.Bazart avait déjà essayé un aliment haut en protéines concurrent mais il n'arrivait pas à monter en quantité de poudre. D'où l'intérêt d'une teneur maintenue en matières grasses. À l'utilisation le changement d'aspect général des veaux est rapide avec un poil plus brillant.”

En effet, le GAEC DE L'ÉPINE a comparé les croissances permises par le Royal Power à un autre lait contenant 35% de PLE et 22,5% de protéines. Après avoir effectué des pesées sur 2 lots représentatifs, l'éleveur a obtenu une croissance supérieure de +22g sur le lot nourri au Royal Power. Avec un GMQ moyen de 857 g/J pour les génisses nourries avec Denkavit, Mathieu Bazart sèvre à 11 semaines ses animaux.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site internet : [www.denkavit.com](http://www.denkavit.com)

Publi-reportage



Mathieu BAZART, Associé du GAEC (à gauche)  
“Dès que j'ai commencé à distribuer du Royal Power, les veaux avaient un plus bel aspect et un beau poil brillant. Je pouvais augmenter la quantité de poudre distribuée : j'ai gagné 1 semaine et 5kg de poids vif au sevrage.”

Claude NICOLAS, Technico-commercial (à droite)

“Royal Power est un aliment pour les éleveurs qui cherchent des croissances maximales et un vêlage 24 mois. Il est haut en protéines, mais pas que! M.Bazart avait déjà essayé un aliment haut en protéines concurrent mais il n'arrivait pas à monter en quantité de poudre. D'où l'intérêt d'une teneur maintenue en matières grasses. À l'utilisation le changement d'aspect général des veaux est rapide avec un poil plus brillant.”

