



BEYERS CONDITION & CARE

RECOVERY



SUIVI PRÉVENTIF, RÉCUPÉRATION ET RECHARGE.

Un effort est toujours suivi d'une période de récupération, puis d'une phase de recharge pour l'effort suivant. Pendant la saison sportive, la préparation pour le vol suivant commence dès le retour du vol précédent ou, même lors des vols préparatoires pour les vrais vols importants pour les amateurs.

On accorde souvent trop peu d'attention à la période de récupération. Il ne s'agit pas juste de remplir les réserves énergétiques et d'étancher la soif ! Toutes les cellules de l'organisme du pigeon doivent retrouver leur équilibre naturel.

On peut accélérer la récupération en compensant les carences existantes (protéines, minéraux et vitamines) au retour d'une performance sur la durée grâce à un mélange riche en protéines adapté et digestible (p. ex. **PREMIUM HI-DIGEST ENERGY**) et à un complément adapté. La recharge consiste donc à compenser les carences entraînées par les performances. Le rétablissement de l'équilibre. Il est ensuite logique de passer à la phase de recharge en privilégiant la prise d'énergie via des glucides (glycogène des muscles, glucose) et des graisses.

Besoin de protéines ou d'acides aminés ?

Les protéines sont les éléments qui permettent de construire le corps.

Les protéines se composent d'acides aminés : essentiels, non essentiels et semi-essentiels. Le corps ne peut pas fabriquer les acides aminés essentiels. Ils doivent être apportés par l'alimentation (mélanges ou compléments pour pigeons).

Une protéine complète sur le plan biologique comprend tous les acides aminés essentiels en quantité suffisante pour répondre aux besoins des pigeons. En quantité suffisante car les pigeons ne disposent d'aucune réserve en acides aminés et parce qu'il y a d'abord un acide aminé limitant qui est présent dans la nourriture et qui limite donc la quantité de « nouvelles » protéines qui peuvent être formées (voir la loi de Liebig).

Les acides aminés essentiels limitants pour les pigeons sont la lysine, la méthionine, le tryptophane et l'arginine.

Minéraux et oligo-éléments

Les minéraux sont très importants pour le bon fonctionnement du métabolisme. Ils sont notamment bons pour le développement des muscles, l'ossature, la peau, le plumage et ont un rôle important dans différents processus du corps.

Les principaux électrolytes pour les pigeons sont : calcium, phosphore, magnésium, sodium et potassium. En effet, ces minéraux sont insuffisamment présents et peuvent donc se trouver dans des mélanges de céréales. Les électrolytes accélèrent la récupération. Il n'y a donc aucune utilité à les donner en guise de prévention.



RELOAD

SOLUTION LIQUIDE CONTENANT LES ACIDES AMINÉS, ÉLECTROLYTES, SUBSTANCES MINÉRALES ET OLIGO-ÉLÉMENTS LES PLUS IMPORTANTS ET ESSENTIELS.

- Contient les principaux acides aminés essentiels pour les pigeons : la lysine et la méthionine qui augmentent l'efficacité des protéines des aliments, ainsi que la glutamine, importante pour les muscles et considérée comme carburant privilégié de l'intestin.
- En éliminant les déchets de l'organisme grâce à l'ajout de choline et en renouvelant les sels consommés (chlorure de potassium, chlorure de sodium) et les substances minérales (calcium, magnésium), vos pigeons récupèrent plus rapidement.
- Le sélénite de sodium est une source de sélénium, un oligo-élément essentiel de l'alimentation et favorisant un bon métabolisme. D'autres oligo-éléments sous forme chélatée (zinc, cuivre) assurent une absorption optimale des nutriments.
- Des sucres rapides (dextrose) et lents (maltodextrine) stimulent l'énergie après le retour.

Instructions :

30 ml/2 l d'eau potable.

- Toute l'année : 2 x par semaine. Pendant la saison sportive : les 2 premiers jours après retour. Jusqu'à 9 % de la ration journalière.