



BEYERS CONDITION & CARE

SUPPORT



PRÄVENTIVE NACHSORGE, ERHOLUNG UND REGENERIERUNG.

Auf eine Anstrengung folgt stets eine Erholungsphase, gefolgt von einer Aufbauphase für die nächste Kraftanstrengung. Während der Reisesaison beginnt die Vorbereitung auf den nächsten Flug schon bei der Rückkehr vom vorigen Flug bzw. am besten sogar schon während der vorbereitenden Flüge auf die eigentlichen Flüge, die für den Liebhaber zählen.

Häufig wird der Regenerationsphase zu wenig Beachtung geschenkt. Sie ist viel mehr, als nur den Energievorrat aufzufüllen und den Durst zu löschen! Alle Körperzellen der Taube müssen wieder in ihr natürliches Gleichgewicht gebracht werden.

Ausgleich des Ungleichgewichts. Erst danach ist es sinnvoll, zur Aufbauphase überzugehen, in der es vor allem um Energie aus Kohlenhydraten (Muskelglykogen, Glukose) und Fetten geht.

Mineralstoffe und Spurenelementen

Mineralstoffe sind wichtig für einen gut funktionierenden Stoffwechsel. Sie unterstützen unter anderem die Entwicklung der Muskeln, des Knochengerüsts, der Haut und der Federn und spielen bei verschiedenen Körperprozessen eine wichtige Rolle. Man unterscheidet zwischen Makro-Elementen, Mineralstoffen (Calcium, Phosphor, Magnesium, Natrium, Kalium, Chlor), von denen Tauben etwas mehr brauchen, und Mikro-Elementen, den Spurenelementen (Eisen, Kupfer, Mangan, Zink, Jod, Selen...), die in kleineren Mengen benötigt werden.

Die wichtigsten Elektrolyte für Tauben sind: Calcium, Phosphor, Magnesium, Natrium und Kalium. Diese Mineralstoffe können in Getreidemischungen unzureichend vorhanden sein. Sie können mittels Grit- oder Mineralstoffmischungen zugeführt werden. Zur zusätzlich unterstützenden und schnelleren Aufnahme von Mineralstoffen und Spurenelementen wurden lösliche Supplemente für das Trinkwasser entwickelt. Elektrolyte beschleunigen die Regenerierung, es macht also keinen Sinn, sie präventiv zu geben.



MINERAL-OLIGO

PRÄPARAT AUS MINERALIEN, SPURENELEMENTE, MSM UND VITAMIN B12.

- In Zeiten schwerer Belastung, können bei den Tauben Mineralmängel entstehen (Kalzium, Natrium, Magnesium, Phosphor). Zum Beispiel während der Zucht und dem Heranwachsen der Jungen, während Erholungsphasen, bei Erschöpfung nach dem Flug und während der Mauser.
- Vitamin B12 unterstützt den Stoffwechsel und verbessert die Kondition.
- Spurenelemente in Chelatform (Zink, Eisen und Kupfer) sorgen für eine optimale Aufnahme der Nahrungsbestandteile, so dass die Taube mehr Energie aus dem Futter schöpfen kann.
- MSM wirkt sich vor allem günstig auf den Aufbau von Knochen und Gefieder aus.

Gebrauchsanweisung:

5 ml auf 2 l Trinkwasser

- Während der Zucht und der Mauser: 2 bis 3 Tage pro Woche
- Während der Reisesaison: 2 bis 3 Tage pro Woche
- Nach medizinischen Behandlung: 2 bis 3 Tage pro Woche

