



## Naturprodukte auf höchstem Niveau

### **Zuchtvorbereitung, Vor- und Nachbereitung der Tauben für die Ausstellung**

Nachdem in der Vergangenheit die Probleme in der Zucht und bei den Ausstellungstieren bei allen Sportfreunden der Rassetauben sehr groß waren, wurde durch die Mitarbeit vieler Rassetaubenzüchter dieser Plan der Zuchtvorbereitung und der Vor- und Nachbereitung der Tauben bei einer Ausstellung entwickelt. Diese Empfehlungen haben sich bewährt – wir geben sie gerne weiter.

### **Zuchtvorbereitung**

8 – 10 Tage vor der Anpaarung wird dem gesamten Bestand 3 Tage lang SoftAcid IV+ E in flüssig oder Power Acid 4 + in Pulverform verabreicht. (flüssig über das Trinkwasser – Pulver über das Futter) Konzentration flüssig – 1 ml auf 1 Liter Wasser, Pulver – 1 TL mit Wasser zu einem Brei anrühren und unter 1 kg Futter mischen. Auch das Körnerfutter kann mit der flüssigen Konzentration angefeuchtet werden. Pilze und Sporen im Futter werden somit eliminiert. Das Futter wird dann mit Xentasan Pulver abgebunden.

**Danach wird dem täglichen Futter bis zur Eiablage stabilisierte Reiskleie untergemischt – 10 g mit Wasser zu einem Brei anrühren und unter 1 kg Körnerfutter mischen.** Auch diese Mischung wird mit Xentasan Pulver abgebunden.

**Befruchtungs- und Schlupfprobleme kennen diese Züchter nicht mehr. Nach dem Schlupf der Jungtiere erhalten die Eltern bis zum Absetzen täglich stabilisierte Reiskleie und Xentasan Pulver über das Körnerfutter, sowie 2 x wöchentlich SoftAcid IV+ E flüssig oder Power Acid 4 + in Pulverform.**

### **Vor- und Nachbereitung der Tauben und Rassegeflügel für die Ausstellung**

Das Futter wird 8 Tage vor der Ausstellung täglich mit Thülsfelder Mix angefeuchtet und mit Xentasan Pulver abgebunden. Der gesamte Bestand erhält SoftAcid IV+ E flüssig, 1 ml auf 2 ltr. Wasser, oder Power Acid 4 + als Pulver, 1 TL mit Wasser als Brei angerührt und mit ca. 1,0 kg Futter vermischen, trocknen lassen oder auch mit Xentasan Pulver abbinden. Die Ausstellungstiere erhalten beim Einkorben SoftAcid IV+ E flüssig 10 ml, in der Konzentration 1 ml auf 1 ltr. Wasser, direkt in den Kropf. Ebenfalls erhalten die Ausstellungstiere 1 Kapsel mit Xentasan Pulver in den Kropf. Um ganz sicher zu gehen, sprühen Sie die Ausstellungstiere unter jeden Flügel INSECTICIDE 2000. INSECTICIDE 2000 ist geruchlos und tötet rote Vogelmilben, nordische Milben, Flöhe, Federlinge, Zecken usw. ab.

**Diese Vorgehensweise wird bei den Ausstellungstieren nach der Ausstellung wiederholt, bevor die Tiere wieder in den Schlag kommen.**

**Sollten Sie sich für diesen Plan entschieden haben, dürften Darmprobleme nicht mehr auftauchen und der Vergangenheit angehören.**

Preise:

|                         |           |         |                    |           |         |
|-------------------------|-----------|---------|--------------------|-----------|---------|
| stabilisierte Reiskleie | 500 g     | 9,80 €  | Mineralith Pulver  | 500 g     | 7,50 €  |
| Xentasan Pulver         | 500 g     | 13,60 € |                    | 1000 g    | 13,90 € |
|                         | 1000 g    | 24,80 € | Mineralith Kapseln | 150 Stck. | 15,60 € |
| Xentasan Kapseln        | 150 Stck. | 18,70 € |                    |           |         |
| Colostrum Pulver        | 250 g     | 33,00 € | INSECTICIDE 2000   | 500 ml    | 10,90 € |
| Colostrumkapseln        | 125 Stck. | 24,20 € |                    | 1000 ml   | 19,50 € |

Bei einer Bestellung ab 30,00 € wird weder Fracht noch Porto erhoben.

#### **Neu \* Neu \* Neu**

INSECTICIDE 2000 flüssig ist wirksam u.a. gegen die rote Vogelmilbe, nordische Milbe, Flöhe, Federlinge, Zecken usw. Das Tier kann direkt eingesprüht werden.