

## ALIMENTAÇÃO DAS AVES EXÓTICAS

Considero a alimentação como um dos pontos mais importantes para a obtenção de boas criações e boas aves:

A mistura de grãos para aves exóticas que se vendem nas lojas da especialidade, é suficiente como uma dieta básica, não estando no meu entender, no entanto preparadas para o Diamante de Gould, ave esta que me leva a escrever o presente artigo.

A mistura que utilizo actualmente e que me tem dado bons resultados é a seguinte:

40-50 % de alpista.

20-30 % de milho alvo branco.

10-15 % de milho alvo vermelho.

5-10 % de perilha.

5-10 % de Níger.

No entanto o alimento preferido é a espiga de milho-alvo em rama, pois aparte de serem um alimento essencial, é comido de uma forma incrível pelos diamantes de Gould durante a criação, sendo assim aconselhável dar duas vezes por semana um par de espigas aos casais reprodutores.

É também interessante oferecer uma pequena quantidade de verduras, papa de criação, osso de choco e um composto de vitaminas A, B, C, D e E.

A sua alimentação estará assim composta por uma mistura de sementes que contenha uns 30% de milho-alvo branco, 30% de alpista, 30% de milho-alvo vermelho e 10% de níger.

Por vezes certos criadores afirmam que o milho branco não será muito bom para este tipo de aves, mas no entanto antes de experimentar se isto realmente se aplica a todos os diamantes de Gould, é aconselhável utilizar um substituto para esta semente.

Esta alimentação será no entanto mais completa se lhe adicionar-mos papa para insectívoros, cálcio, insectos, carvão vegetal, isto sobretudo durante a época de criação.

O período da muda é igualmente um momento de extrema importância, onde os diamantes de Gould têm que receber um aumento extra de proteínas, vitaminas, minerais e semente germinadas.

O grit é importante em todas as fases da vida do Diamante de Gould e nunca deve faltar no interior do viveiro, num comedouro

### **Nota final:**

Da minha experiência enquanto criador, e depois de muitas experiências quer a nível das misturas e das papas, cheguei a esta conclusão, conforme descrito anteriormente e posso dizer que não me posso queixar da criação, quer da quantidade de aves nascidas e bem como da sua qualidade para futuros concursos.