

Alimentação

José Fernandes

A alimentação é um dos factores mais importantes no bem estar, vida e reprodução das aves.

Os canários estão inseridos no grande grupo dos granívoros, ou seja, aves cuja a base da sua alimentação são sementes.

Antes de desenvolver um pouco este tema julgo ser importante explicar como se faz a digestão e absorção dos alimentos ingeridos, sendo vários os órgãos intervenientes neste processo:

Pelo facto das aves não possuírem dentes mas sim bico, os alimentos não são mastigados mas sim engolidos, passando directamente para o papo onde se começam a misturar com os sucos digestivos, segregados pela ave.

De seguida vão para o primeiro estômago também denominado Ventrículo Sucenturiado ou Estômago Glandular. Trata-se de uma dilatação do esófago, composta por inúmeras glândulas secretórias de sucos digestivos.

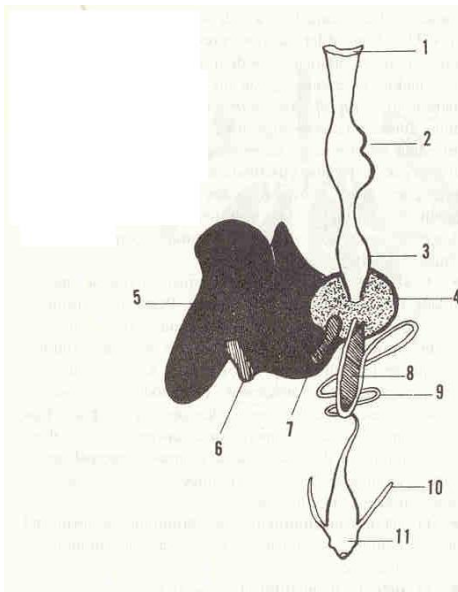
Este estômago está ligado a um outro por uma válvula, que se designa estômago muscular ou moela, é aqui que os alimentos são triturados, pois este órgão é muito musculoso e tem no seu interior placas córneas trituradoras de alimentos.

A seguir à moela fica logo o intestino delgado sendo comprido e enrolado, passando ao intestino grosso que é menor e pouco enrolado, e é então aqui que é feita a absorção dos nutrientes.

Outros dos intervenientes neste processo são o fígado e o pâncreas. O primeiro tem um tamanho bastante considerável e fornece sucos à moela para auxiliar a digestão, o segundo fornece várias e importantes enzimas digestivas.

O aparelho digestivo termina na cloaca, onde são expelidos os produtos não necessários em forma de urina e excrementos.

Sistema Digestivo



- | |
|-----------------------------|
| 1 –Goela |
| 2 – Papo |
| 3 – Ventriculo sucentoriado |
| 4 – Moela |
| 5 – Fígado |
| 6- Visicula Biliar |
| 7 – Baço |
| 8 – Pancreas |
| 9 – Intestino Delgado |
| 10 – Intestino Grosso |
| 11 – Cloaca |

Como atrás foi referido a base da alimentação dos canários são as sementes, devendo estas ser de boa qualidade e isentas de pó, e de entre todas as sementes de preferência optar pelas menos prejudiciais à saúde das nossas aves, que quanto mim são a denominadas “sementes brancas” ou sementes farináceas, onde se incluem a alpista, aveia, milho alvo, etc, visto terem menor teor de gordura e maior valor proteico e nutricional. As denominadas “sementes pretas” ou sementes oleosas, o nabo, colza, canhamo entre outras são sementes mais gordurosas, mais indigestas e que vão obrigar a um esforço suplementar do fígado das aves.

Com isto não quero dizer que se deve abdicar de algumas sementes, devemos sim fornecer às aves uma mistura em que a maior percentagem seja alpista dado ser a semente mais importante e rica.

Na tabela seguinte poderão ver a composição de algumas sementes .

Alimentos	Água	Hidratos	Gorduras	Minerais	Proteinas
	%	Carbono			
Alpista	15	55	5	5	12
Aveia	7	65	6	5	12
Nabo	7	15	40	4	20
Canhamo	10	40	40	2	15
Milho Alvo	12	50	5	3	14

Contudo apesar dos canários serem granívoros, devemos complementar a sua alimentação, com papas de boa qualidade, suplementos alimentares, complementos vitamínicos, frutas e verduras.

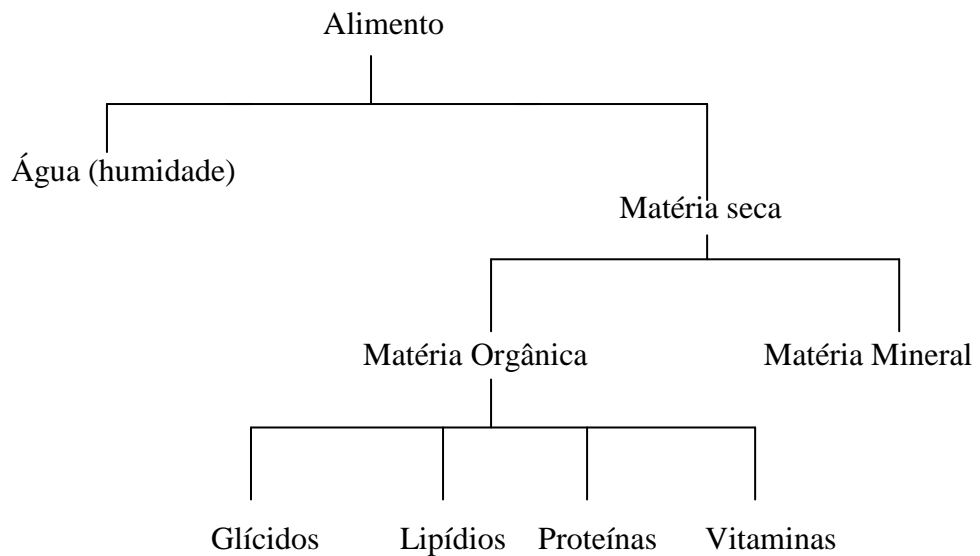
Na utilização das frutas e verduras deve-se ter cuidado na sua aquisição, pois como é do nosso conhecimento com a utilização de produtos químicos na agricultura sem os devidos cuidados, poderemos vir a provocar distúrbios intestinais alguns deles fatais.

Para tentar obviar esta situação se possível adquirir frutos e verduras isentos de tratamentos químicos, ou então lavá-los e secá-los cuidadosamente antes de os dar às nossas aves.

Outro dos componentes da alimentação das aves são os minerais e oiolementos, existindo no mercado suplementos muito completos nesta área. Estes elementos vão favorecer a formação e manutenção do esqueleto, calcificação das fêmeas para a postura e auxilia a trituração dos alimentos na moela ou 2º estômago.

Para finalizar a água que é uma componente importantíssima da alimentação da aves, deve ser renovada diariamente, tendo especial atenção com a limpeza e desinfecção dos bebedouros.

É a este conjunto de alimentos que as aves vão retirar as vitaminas, proteínas, lipídios, glicidos, necessárias às varias etapas da sua vida.



O que pretendo tentar transmitir é que as aves devem ter uma alimentação tão variada quanto possível e da melhor qualidade.

Tudo isto são conceitos gerais, que podem variar de pessoa para pessoa de canaril para canaril, não quero dar um método mas sim alertar para um conjunto de questões que podem favorecer o bem estar das nossas aves.