



C/ Murada de Baix N 56  
43550 Ulldecona (Tarragona)  
Telf. 977720946 i 669479060  
[www.clinicanimalons.com](http://www.clinicanimalons.com)  
[info@clinicanimalons.com](mailto:info@clinicanimalons.com)

## Planificación para la cría del canario

### A) Vacunación

Se recomienda la vacunación frente la Viruela del canario.

Aconsejamos hacerlo dos veces al año. La primera vacunación antes de la cría, sobre los meses de Diciembre y Enero. La segunda vacuna después de la cría, en terminar la muda de los pájaros ( finales de Agosto).

### Desparasitaciones

**Coccidios:** Son los principales parásitos a temer. La forma entero epitelial la podemos tratar y prevenir con Baycox al 2,5% Toltrazuril ( Dosis: 75mg por litro de agua) **3 ml per litro de agua**. PAUTA: 2días Tratamiento- 5 días Descanso - 2 días Tratamiento.

La forma sistémica ( ATOXOLPASMOSIS) es más efectivo el **Esb3** que es una Sulfamida la (**Dosis: 1 gramo / 1 litro de agua de bebida** PAUTA: 3días de Tratamiento ).

**Tricomonas –Giardia -Coccosomosis:** Ronidazole (Trichoplus) **1gram / 1 litro de agua** o **un sobre de 4 gramos por 4 litros de agua** (5 días seguidos de tratamiento cambiando todos los días el agua.

**Nematodos y otros gusanos intestinales:** Fenbendazol (PANACUR) **125mg / 1 litro agua bebida** durante 5 días consecutivos.

**Anti fúngicos.** Panfungol ( Ketoconazol) **200mg / 1 litro de agua de bebida** durante 7 días consecutivos. Pera evitar hongos durante la cría mejor poner vinagre de manzana en el agua. Vinagre de manzana: **1 cucharada de café per 1 litro de agua**. Así podemos evitar dar antibióticos y anti fúngicos durante la cría.

**Parásitos chupadores de sangre (sarnas i ácaros):** Ivermectina gota tópica y crema de patas con antiparasitario F10 crema con insecticida.

**B) Antibióticos ( en caso de necesitar algún antibiótico si tenemos una ave enferma)**

Doxiciclina: **250 mg/ litro de agua de bebida**, antibiótico de gran espectro.

**C) Complementos para la cría**

Empezar en el mes de Diciembre la administración de vitaminas, minerales y otros suplementos. ¿ Cuáles ?

- Ecchinacea en cápsulas; de venta en farmacias . Abrir 2 cápsulas y depositar su contenido en 200 gramos de pasta. L'ecchinacea es una planta que estimula sus defensas. También se puede utilizar la presentación líquida, **4 gotas por bebedero de 40 ml.**
- Cardo Mariano (Silimarina) en forma de gotas. De venta en farmacias, lo administramos en el agua de bebida dos veces por semana o a la pasta de cría. Dosis **4ml por litro de agua.** Esta sustancia natural nos ayuda a proteger el hígado. Depurador hepático.
- Vitamina A i E: Administrando **Avix sunshine factor o booster sunshine** (este último también nos ayuda a potenciar las defensas). Dosis 5ml por cada 1 kg de semillas, mezclar bien y las semillas adquieren una tonalidad amarillenta ya que quedan envueltas de este aceite.
- Vitamina E pura: alrededor del mes de Febrero para estimular aún más las respuestas sexuales y reproductivas.
- Suplementos en aminoácidos y vitaminas: complejos en polvo para pasta de cría. Ejemplos; promotor 43, Breedmax, entre otros.

## **PLANIFICACIÓN:**

**Vacunación** sobre la primera semana de Enero. Dar durante 2 semanas después de la vacuna suplementos vitamínicos y estimulantes de las defensas. No proporcionar ducha a los pájaros durante estas dos semanas. Durante este periodo también es importante suministrar a diario fruta y verdura variada.

### **Pauta de desparasitación:**

Empezamos tratando los **coccidios**: A partir de la tercera semana de Enero, empezar tratando para los coccidios utilizando el **Baycox y el ESB3**. 2 días tratando con Baycox - 5 días de descanso- 2 días tratando con Baycox - 5 días de descanso y para finalizar 3 días con **esb3**. Durante los días de descanso suplementar con vitaminas y estimulantes de las defensas más protectores hepáticos.

**Gusanos intestinales**: administramos Panacur (Fenbendazol). Finales de Febrero.

**Giardia y otros parásitos**: Trichoplus Finales de Febrero.

**Parásitos externos**: Al momento de empezar a separar los machos para hacer las parejas, administraremos la Ivermectina tópicamente a nivel de la yugular. También se cortaran las uñas y aplicaremos la pomada tópica a las patas con el producto F10 crema con insecticida.

**Principios de Marzo hasta inicio de la cría**. Administramos todos los días a la pasta de cría complejos vitamínicos y minerales. Aumentar progresivamente las horas de luz. Dar más suplementos en vitamina E para aumentar el comportamiento sexual y aumentar la prolificidad.

**Hay compañeros que empiezan la cría a principios de Febrero, solo hay que programar la pauta un mes antes pero sería lo mismo.**

Omar Marín Castell

Veterinario