

MÉTODOS DE EUTANASIA EN AVES

Agente	Rapidez	Eficacia	Facilidad de uso	Seguridad del técnico	Valoración estética	Valoración general (1-5)	Observaciones
Pentobarbital sódico	++	++	+	+	++	5	Aceptable
T-61	++	++	+	+	++	4	Requiere práctica: sólo aceptable con aves pequeñas (<250gr)
Dióxido de carbono	++	++	++	++	+	4	Método aceptable, especialmente para pollitos.
Halotano, enflurano, isoflurano	++	++	++	+	++	4	Aceptable
Maceración	++	++	++	++	-	4	Aceptable para pollitos de hasta 72 h.
Dislocación cervical	++	++	-	++	-	4	Aceptable para aves pequeñas y jóvenes (<250gr) si va seguido de la destrucción del cerebro.
Microondas	++	++	-	++	+	3	Debe ser utilizado solamente por personal con experiencia. No es un procedimiento de rutina.
Concusión	++	++	-	++	-	3	Aceptable para aves <250gr.
Monóxido de carbono	+	+	++	-	+	2	Peligroso para el técnico
Aturdimiento eléctrico	+	+	+	-	-	1	Peligroso para el técnico. Son preferibles otros métodos.