

DEL CAMPO A LA PLAZA II PARTE: CIENCIA, CRÍA Y CULTURA DEL TORO DE LIDIA



FRANCISCO JAVIER JIMENEZ BLANCO DOCTOR VETERINARIO

Cualquier forma de reproducción, distribución, comunicación pública o transformación de esta obra, solo puede ser realizada con la correspondiente autorización del o de los titulares.

Diríjase al autor o a CEDRO (Centro Español de Derechos Reprográficos www.cedro.org) si necesita fotocopiar parcial o totalmente la obra.

DEL CAMPO A LA PLAZA II PARTE: CIENCIA, CRÍA Y CULTURA DEL TORO DE LIDIA

© 2025, Francisco Javier Jiménez Blanco.

Peticiones al autor:

Avda. de la Vega 4

28108 Alcobendas. Madrid.

Correo-e: jimenezdoctorveterinario@gmail.com



El Dr. Francisco Javier Jiménez Blanco es un destacado veterinario español con una sólida formación académica y una amplia experiencia en el ámbito de la producción y nutrición animal.

Es Doctor en Veterinaria y ha obtenido diversas diplomaturas, incluyendo Sanidad, Producción y Nutrición Animal, Producción en Ganado Bravo, así como Economía Agropecuaria.

Además, cuenta con un Máster en Investigación en Ciencias Veterinarias y ha sido reconocido con el premio de la Real Academia de Ciencias Veterinarias.

A lo largo de su carrera, el Dr. Jiménez Blanco se ha especializado en la gestión integral de explotaciones ganaderas, con un enfoque particular en el ganado bravo, porcino ibérico, equinos y especies cinegéticas.

PROTOCOLO

El toro de lidia representa una de las expresiones más complejas y singulares de la ganadería mundial.

Ninguna otra especie doméstica combina de manera tan estrecha herencia genética, comportamiento natural, manejo extensivo y una dimensión cultural profundamente arraigada en el territorio.

Su formación no es el resultado de un proceso simple, sino la consecuencia de décadas de trabajo técnico, selección consciente y respeto hacia su biología y su entorno.

Desde las primeras etapas de vida en la dehesa hasta su presentación final en la plaza, el toro bravo transita por un recorrido en el que intervienen la fisiología, la nutrición, la ecología, la sanidad, el bienestar animal y la etología aplicada.

Cada una de estas áreas influye directamente en la morfología, el temperamento, la capacidad funcional y la expresión de bravura, elementos que definen la esencia del animal y condicionan su desarrollo.

un contexto de cambios sanitarios globales, variabilidad climática y nuevas exigencias en bienestar animal, resulta imprescindible disponer de herramientas que permitan garantizar técnicas integridad del toro bravo sin alterar SU su comportamiento. naturaleza ni bioseguridad, el sanidad, la epidemiológico, la planificación nutricional, el manejo de bajo estrés y la protección del ecosistema de la dehesa se convierten en pilares que sostienen la viabilidad del modelo ganadero.

Este libro en su segunda parte, "Del Campo a la Plaza: Ciencia, Cría y Cultura del Toro de Lidia", nace con la intención de integrar todos estos elementos en un marco técnico coherente.

A lo largo del texto se analizan, con rigor veterinario y con sensibilidad ganadera, las fases fundamentales de la vida del toro bravo: desde su gestación y crecimiento hasta su madurez, la planificación reproductiva, la prevención de enfermedades, la evaluación morfofuncional y la preparación previa a la lidia.

Se revisan también cuestiones esenciales como el bienestar animal, el manejo ético, la entorno ecológico influencia del importancia de protocolos ordenados que garanticen una transición adecuada desde el la hasta plaza. campo combinación conocimiento entre científico y experiencia práctica es uno de los rasgos característicos de la cría del toro bravo.

Del mismo modo, esta obra pretende situarse en el punto donde ambos mundos se encuentran: la ciencia veterinaria que explica y fundamenta; y la cultura ganadera que preserva, interpreta y da sentido a cada paso del proceso.

Su objetivo es claro: ofrecer un instrumento útil, actualizado y profundo para veterinarios, ganaderos, investigadores y todos aquellos profesionales que trabajan, día a día, por mantener la excelencia zootécnica y biológica de un animal irrepetible.

Porque del campo a la plaza hay un camino largo, exigente y lleno de detalles cuya precisión determina el resultado final. Comprender ese camino es esencial para garantizar el futuro del toro bravo y de la dehesa que lo sostiene.

Contenido

PARTE I:	1
MANEJO EN CORRALES, TRANSPORTE Y PREPARACIÓN PARA LA LIDIA	1
1. Introducción	1
2. Manejo en corrales	1
2.1. Diseño funcional	1
2.2. Principios de manejo del toro bravo	2
2.3. Identificación, pesaje y chequeo sanitario	3
2.4. Enchiqueramiento	3
3. Transporte del toro bravo	4
3.1. Preparación previa	4
3.2. Condiciones del vehículo	4
3.3. Estrés por transporte	5
3.4. Descarga en la plaza	5
4. Preparación final para la lidia	5
4.1. Revisión veterinaria previa	5
4.2. Comportamiento previo	6
4.3. Ayuno y agua	6
4.4. Manejo en chiqueros	6
PARTE II:	7
ESTADÍSTICA: REGISTROS GANADEROS Y MODELOS PRODUCTIVOS FUNCIONALES	7
1. Introducción	7
2. Tipos de registros ganaderos	7
2.1. Registros reproductivos	7
2.2. Registros productivos	8
2.3. Registros sanitarios	8
2.4. Registros funcionales (tentadero y lidia)	8
3. Estadística aplicada a la selección	9
3.1. Modelos BLUP	9
3.2. Herramientas de análisis	9
4. Indicadores clave (KPIs) en ganaderías bravas	13

5. Modelos pr	roductivos funcionales	15
5.1. Modelo	o tradicional extensivo	15
5.2. Modelo	o extensivo-tecnificado	16
5.3. Modelo	o mixto intensivo-extensivo	16
PARTE III:		17
DISCUSIÓN INT	TEGRADORA: CIENCIA, TRADICIÓN Y ÉTICA	17
1. Introducció	ón	17
2. Ciencia: fu	ndamento técnico del bravo	17
3. Tradición: p	patrimonio cultural y social	18
4. Ética: biene	estar animal y respeto biológico	19
5. Integración	de los tres pilares	19
6. Conclusiór	1	20
PARTE IV:		21
ÉTICA: ÉTICA: E	BIENESTAR ANIMAL Y RESPETO BIOLÓGICO Y ECOLÓGICO EN	
EL GANADO BR	AVO	21
1. Introducción	n	21
2. Fundamentos	éticos en la cría del toro bravo	22
2.1. La ética a _l	plicada a sistemas extensivos	22
2.2. El valor m	noral de la especie	22
3. Bienestar anim	nal en el ganado bravo	23
3.1. Concepto	de bienestar aplicado a la lidia	23
3.2. Las cinco	libertades adaptadas al toro bravo	24
4. Respeto biológ	gico en la cría y manejo del toro bravo	24
4.1. Respeto al	l ritmo natural del animal	24
4.2. Fisiología	y etología como bases de decisión ética	25
5. Respeto ecológ	gico en las explotaciones de lidia	25
5.1. La dehesa	como ecosistema ético	25
5.2. Indicadore	es ecológicos asociados al ganado bravo	26
6. Ética del mane	ejo, transporte y actuaciones veterinarias	26
6.1. Manejo re	esponsable	26
6.2. Transporte	e ético del ganado bravo	27
6.3. Intervenci	ones veterinarias	27