



Plaza de Toros de **VILLADIEGO**

La Asociación Taurina Villadiego

informa sobre la Feria de
NTRA. SRA. y SAN ROQUE - 1993

LOS TOROS

GANADERIA: "LOS MAJADALES"



Propietario: D. Alicio y D. Jesús
Tabernero Hernandez.

Divisa: Blanca y roja

Señal: Dos horcas.

Antigüedad:

Finca: "Villanueva de Cañedo" TOPAS (Salamanca)

Procedencia: En 1924 fue formada esta ganadería por D. Gerardo Morcillo Baños con reses adquiridas a don Celso Pellón. Al quedar reducida durante la guerra, el señor Morcillo Baños adquirió en 1940 de don Domingo Herranz reses de origen Veragua, y en 1942, un lote de vacas de don Clemente Tassara. En 1951 adquirió la ganadería de don Francisco Gallardo Burgos, que en agosto de 1954 se la vendió a don José Garde López, el cual posteriormente la puso a nombre de su hijo don Enrique Garde. En 1979 vendió la ganadería a don Antero Zurita Molina, que anunció la misma a nombre de "Retamosillo", y por fallecimiento de éste, en 1980, a sus herederos. En 1988 fue adquirida por los Señores Tabernero Hernandez que anuncian Los Majadales, eliminando lo anterior y formándola con hembras y sementales de Vega Villar.

LOS TOREROS

JORGE MANRIQUE.-

Nacimiento: En LA SECA (Valladolid)

Fecha: 12 de Abril de 1964

Alternativa: En Valladolid el 17/09/85

Toros: Antonio Gavira

Padrino: Jose M^a Manzanares

Testigo: Roberto Dominguez

Confirmación: el 10/05/87

Toros: Marques de Domecq

Padrino: "El Bayas"

Testigo: André Viard

(Debutó en Villadiego el 15/08/92, cortando tres orejas).

EMILIO SILVERA.-

Nacimiento: En HUELVA

Fecha: 29 de Febrero de 1964

Alternativa: En Huelva el 02/08/86

Toros: Isabel Rojas

Padrino: Jose M^a Manzanares

Testigo: Paco Ojeda

Confirmación: el 25/07/90

Toros: Marqués de Albaserrada

Padrino: Luis Reina

Testigo: "El Bote"

GREGORIO DE JESUS.-

Nacimiento: En SUECA (Valencia)

Alternativa: En Tarragona el 22/07/90

Toros: José Escobar y Manolo Beltran.

Padrino: Tomás Campuzano

Testigo: Emilio Oliva

Confirmación: (Pendiente)

EL REIONEO

El día 16 en nuestra Plaza de Toros tendremos uno de los festejos más característicos del toreo y del gusto de muchos aficionados, como es el toreo a caballo (rejoneo), lidiándose tres novillos con los rejoneadores:

GENARO TENT de Alicante

MIGUEL GARCIA de Toledo

LOS PUYAZOS

El Reglamento de Espectáculos Taurinos trata del tercio de varas en los artículos 66, 67, 73, 74, 75, 76, 77.

La importancia de los puyazos y de la suerte de varas estriba en que es la pieza angular para el desarrollo de una lidia completa. Resumiendo, la finalidad de la suerte de varas sirve:

I) Para reducir el impetu y la fuerza del animal y poder desarrollar el toreo actual.

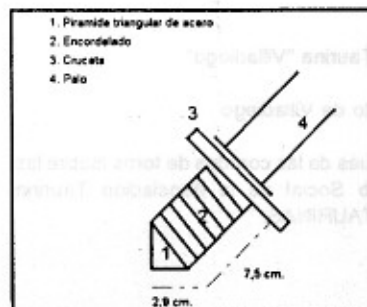
II) Para producir una sangría que descongestione el sistema nervioso. Si el toro tiene una volemia calculada de 0,075 multiplicado por el peso vivo (35-37 litros en un toro que pesa 500 Kgr.), la hemorragia producida por los puyazos es muy pequeña si tenemos en cuenta la proporción. Hay excepciones. Ocurre además que lo que afecta y debilita al toro no es tanto la hemorragia, ni la longitud de la puya al herirlo, como el esfuerzo prolongado y el golpe recibido bajo la masa inapropiada que forman caballo, picador, silla, peto y estribo.

Por añadidura el tercio de varas es el más trascendental de la corrida, dependiendo de él, muchas veces, el lucimiento o fracaso del espada actuante.

III) Para ahormar la envestida del animal y corregir defectos.

IV) Para que se mantengan el PODER y la pujanza necesario que permitan la sucesión de todas las suertes y tercios de la corrida.

La distancia dependerá de la separación del caballo, y esa



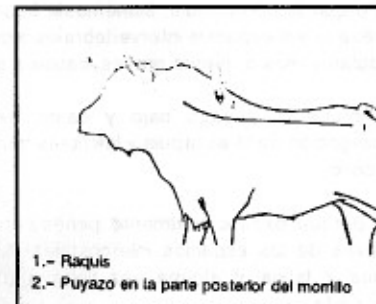
distancia de la voluntad del matador que lo coloca lejos, si su deseo es medir la bravura, o cerca, si lo que pretende es asestar un primer puyazo del que reniega la afición.

V) Para estudiar la bravura del toro. La suerte de varas representa el mejor "test" de que puede disponer el ganadero.

LOCALIZACION DE LOS PUYAZOS

El puyazo debe inferirse en la región anatómica del morrillo, en su parte posterior. ¿Por qué ahí?

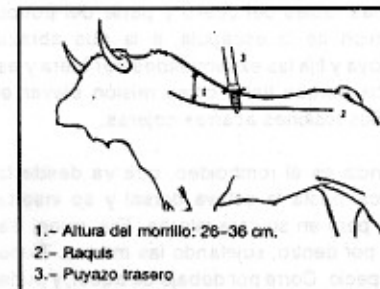
A) Porque tropieza y hierde, una vez calada la piel, a músculos gruesos, anchos y profundos, no se lesiona ningún órgano vital, y, al estar el morrillo a caballo entre el cuello y más allá de las agujas ya en el tronco, ahorma las



embestidas y los movimientos de la cabeza haciéndolos menos peligrosos. Picar en las agujas porque el toro sangra más es una teoría reñida con la mecánica anatómica y con la fisiología.

Lo movimientos peligrosos del toro dependen de la movilidad del cuello y de de la cabeza. Picando en esa zona que decimos, el toro sufre impedimentos en la mecánica de la embestida, moldea la acometida y evita el cabeceo o que se venza por uno y otro pitón. Pero si los puyazos los recibe la res en el tronco (de la

cruz hacia atrás) y el tronco es inmóvil, más puede ahormar embestidas o restar defectos subsanables.



B) Porque los rumiantes carecen de soporte óseo entre las extremidades anteriores y el tronco, siendo

causa de claudicaciones. Los puyazos en el morrillo jamás podrán lesionar ni las fibras musculares ni las escápulas o paletillas en las que muchos se insertan. Los puyazos caídos

afectan directamente a esa región y las reses pederán las manos.

C) Porque la distancia desde la superficie de la piel del morrillo a la espina dorsal en un toro enmorrillado, como deben ser los que salgan a la plaza, es de 26 a 36 centímetros y la puya tiene 10,4, más los que penetre por forzar una masa blanda.

D) Porque si el puyazo hiere otros planos anatómicos y se pica trasero, como acontece casi siempre, produce lesiones en la espina dorsal, en las vértebras y en las apófisis espinosa y transversas. Y porque el raquis no está recubierto por músculos poderosos.

E) Porque la hemorragia, llamémosla trasera, es más intensa, penetra en los espacios intervertebrales originando congestiones medulares más o menos graves, causa a su vez de las caídas.

F) Porque el puyazo bajo y caído hiere el cartílago de prolongación de la escápula y las fibras musculares que la unen al tronco.

G) Y porque, excepcionalmente, penetra en la cavidad pulmonar a través de los espacios intercostales. Acusan en este caso disnea y fatiga y alguna vez llega a producirse la muerte anticipada.

MUSCULOS A LOS QUE AFECTA.

Hemos dicho antes que los rumiantes carecen de soporte óseo entre las extremidades anteriores y el tronco, que están unidas exclusivamente por músculos poderosos que los fijan al tronco, pero ¿cómo?

En primer lugar está el músculo trapecio, grueso y ancho. Es el más superficial, el más largo y el más extenso. Se inserta en la primera vértebra cervical y va hasta la décima dorsal, descendiendo a modo de ladera por las tablas del cuello y parte del tronco hasta la apófisis acromion de la escápula, a la que abraza fuertemente. Arroja, apoya y fija las extremidades por fuera y es fundamental para la lidia porque tiene como misión elevar el hombro en la marcha. Sus lesiones acarrea cojeras.

El segundo en importancia es el romboideo, que va desde la segunda vértebra cervical hasta la octava dorsal y se inserta también en la escápula, pero en su cara interna. Fija, pues, las extremidades anteriores por dentro, sujetando las manos. Tiene idéntica misión que el trapecio. Corre por debajo de aquél, y puede afectarle los puyazos caídos. Componen también el morrillo, pero con menor trascendencia para la lidia, el espinosa y semiespinosa, así como los serratos y transversos del cuello. Apenas tienen importancia a la hora de fijar la situación de los puyazos, y existen otros a los que les afecta muy poco.



La Asociación Taurina
"Villadiego"



y el
Ayuntamiento de
Villadiego

LES DESEAN
FELICES FESTEJOS TAURINOS

Idea y Texto: Asociación Taurina "Villadiego"
Diseño: Joaquín Merino
Patrocinador: Ayuntamiento de Villadiego

Los días 14, 15 y 16, después de las corridas de toros (sobre las 21.30 horas), en el Club Social de la Asociación Taurina "Villadiego", TERTULIAS TAURINAS.