



Los pasados días 16 y 17 de septiembre se celebró en Lincoln (Inglaterra) la 47ª edición del Campeonato Mundial de Arada. Como cada año desde 1953, en que se celebró por primera vez el Campeonato Mundial en Ontario (Canada), la preparación y desarrollo ha corrido a cargo de la Organización Mundial de Aradores (W.P.O.), de la que España es miembro a través del Comité Español de Arada.

CAMPEONATO MUNDIAL DE ARADA

Los concursos de arada con bueyes, mulas, caballos, máquinas de vapor o tractores han sido parte fundamental de la vida rural de muchos países durante los últimos doscientos años. Sin embargo, la idea de competir en una misma parcela campeones de varios países se materializó en una fecha relativamente reciente. Tras varios años de planificación y contactos, campeones de once países se reunieron en el año 1953 en Ontario (Canadá) para instituir lo que sería el primer Campeonato Mundial de Arada. En la última edición (sep-

tiembre de 2000) han participado 60 competidores de 30 países de Europa, América, África y Oceanía.

De las 47 ediciones del Campeonato Mundial, solamente una, en el año 1992, se ha celebrado en España; la próxima vez que corresponderá a nuestro país organizar el Campeonato Mundial será en 2012, año en el que si el azar y los miembros del Comité Olímpico Internacional así lo deciden, se celebrarán en Madrid los Juegos Olímpicos, y se daría la curiosa circunstancia que los dos únicos años que el Campeonato se celebra en

nuestro país coincidirían con una cita olímpica en España. Los países donde más veces se ha celebrado el Campeonato han sido Inglaterra (4), República de Irlanda (4), Canadá (4), Alemania (3), Estados Unidos (3) e Irlanda del Norte (3).

Durante los 39 primeros años sólo se podía competir con arados de vertedera fijos; fue a partir del año 1992, en Albacete (España), cuando se abrió la posibilidad de utilizar arados reversibles, que se rigen por normas ligeramente diferentes en cuanto a dimensiones de parcela y tipo de labor a

realizar. A partir del año 2004 cada país podrá participar con dos concursantes, de los cuales uno deberá trabajar necesariamente con arado reversible.

■ REGLAMENTO

El Campeonato Mundial de Arada, como cualquier competición de alto nivel, se ajusta a un reglamento que establece las normas y procedimientos que deben seguir tanto los concursantes como los jueces y medidores que participan en el mismo.

Competidores: El Campeonato Mundial de Arada está abierto a los aradores de todos los países afiliados a la World Ploughing Organization (W.P.O.). Cada país designa a dos representantes, en función de los resultados de los distintos campeonatos provinciales, regionales y nacionales. Para poder participar en el Campeonato Mundial no existe límite de edad y está abierto tanto a hombres como a mujeres. Los concursantes podrán asistir acompañados de su entrenador.

Jueces: Cada país miembro podrá nombrar un juez titular y otro de reserva. Ningún juez podrá evaluar las parcelas de ninguno de los dos participantes de su país. Todos los jueces están obligados a asistir a las reuniones que se convoquen durante el Campeonato, así como a las de los días previos al mismo.

Arados: Sólo se permitirá la utilización de dos o tres vertederas. Los arados podrán ser fijos o reversibles y estarán equipados con cuchillas (discos), raederos y rejas. Las piezas de cola para alisar el lomo son opcionales. El tamaño de estas placas de cola no podrá ser superior a 25 cm de largo por 22 cm de ancho. La distancia total desde el final de la vertedera hasta el final de la placa no deberá ser superior a 32 cm. La concavidad o convexidad de la placa no podrá ser mayor de un centímetro por cada 15 cm de anchura. Los cuerpos de arado deberán estar siempre en posición de tra-

bajo, excepto en los de tres cuerpos que se permitirá levantar uno de ellos para realizar el surco de apertura. No se permitirá ningún otro tipo de artilugios o montajes que alteren el aspecto final de la labor.

Parcelas: La competición se realiza en dos tipos de parcelas, una de rastrojo y otra de pradera. En ambos casos los surcos deberán estar enteros, bien trazados y tendrán que ser reconocibles durante toda su longitud. Los restos vegetales, tanto en rastrojo como en pradera, deberán estar perfectamente enterrados. El tamaño de las parcelas será de 100 m de largo por 20 m de ancho, excepto en las utilizadas para arado reversible que serán trapezoidales, de 100 m de largo, 24 m de ancho en un extremo y 16 m en el otro.

Tiempo de la prueba: El tiempo que se concede para realizar el surco de apertura es de 20 minutos. Tras realizar el surco de apertura, todos los participantes deben parar durante un mínimo de 60 minutos, para permitir que los Jueces evalúen la labor realizada. Los competidores de arado reversible podrán trazar su línea de cierre de la espiga durante este tiempo.

El tiempo permitido para labrar toda la parcela es de 2 horas y 40 minutos, lo que supone un total de 3 horas contando el surco de apertura.



Tipo de labor: La anchura mínima del surco será de 30 cm (12 pulgadas). La profundidad mínima de labor se fija de antemano por el Comité Organizador de acuerdo con las condiciones del terreno, pero suele ser de 20 cm en rastrojo y 18-20 cm en pradera. El margen de variación de la profundidad durante toda la labor será de 4 cm como máximo.

Para comenzar a labrar se utilizará solamente la vertedera trasera (primera pasada del surco de apertura) y tras realizar ocho surcos, que constituyen la corona, el concursante deberá realizar la labor apoyándose en el surco del vecino situado a su derecha, hasta terminar su parcela con el surco de cierre.

Penalizaciones: Si los participantes cometen alguna infracción durante la competición (alterar a mano el aspecto o tamaño de los surcos, quitar algún cuerpo de arado, utilizar más de tres jalones para el surco de apertura,





recibir ayuda de su preparador, etc.), podrán ser penalizados desde 1 a 5 puntos por infracción. Por cada minuto de retraso en la realización de la labor se reduce 1 punto en el surco de apertura y 5 puntos en la terminación de la parcela. En la prueba con arado fijo se reducen 10 puntos si se termina la prueba en el extremo opuesto. En la de arado reversible también se penaliza con 10 puntos si el número de surcos es incorrecto.

Respecto a la profundidad de labor, se penaliza con 1 punto por cada medio centímetro de profundidad que se labore por encima de la profundidad mínima establecida. Se restarán 10 puntos si la diferencia entre la labor realizada y la mínima y máxima (si la hubiere) es mayor de 2.5 cm.

Sistema de puntuación: Se evalúan 12 aspectos diferentes, dando a cada uno de ellos una puntuación entre 0 y 10 puntos. Éstos son:

- 1.- Surco de apertura (uniformidad, limpieza, rectitud, cobertura).
- 2.- Corona (que no se vean restos vegetales ni rodadas del tractor).
- 3.- Corona (grosor uniforme de los lomos, sin cresta o caballón).
- 4.- Aspecto general de la labor (sin restos vegetales visibles).
- 5.- Aspecto general (sin agujeros ni rodadas, surcos rectos y uniformes).
- 6.- Aspecto general (acabado final con una buena cama de siembra).

- 7.- Aspecto general (lomos de la misma anchura en toda su longitud).
- 8.- Limpieza y pulcritud de la labor realizada.
- 9.- Cierre (limpio y sin restos de paja o hierba).
- 10.- Surco de cierre (uniformidad de las franjas labradas, tanto en anchura como en profundidad. Sólo se debe ver la huella de una rodada del tractor).
- 11.- Rectitud (se mide en cuatro ocasiones: a) surco de apertura, b) corona, c) labor general, d) surco de cierre).
- 12.- Aspecto general de la parcela (limpieza, uniformidad, brillo, lomos separados y del mismo grosor, ausencia de lomos apareados etc.).



■ RESULTADOS FINALES

La presente edición del Campeonato Mundial de Arado se ha caracterizado por un alto nivel técnico y de capacitación de los participantes. Cada vez más se va pareciendo a un deporte de alta competición, a juzgar por la sofisticación técnica de los sistemas de regulación del arado así como por la profesionalidad y preparación de los aradores, muchos de los cuales han hecho de la competición su medio de vida a través de patrocinadores, premios y ayudas, tanto oficiales como de sus respectivas organizaciones profesionales.

El ganador en la modalidad de arado fijo fue el danés Henry Thegen, de 33 años, que trabajó con un tractor Case IH y un arado Kverneland. En la modalidad de arado reversible el ganador fue John Hill, de 43 años, nueve veces campeón de Inglaterra, que utilizó un tractor New Holland y un arado alemán de la marca Lemken.

Los participantes españoles Pedro Andrés Lorenzo, de Torrecilla de Alcañiz (Teruel), y Ángel Luis Moreno, de Cabanillas del Campo (Guadalajara), tuvieron una actuación discreta, situándose en la mitad inferior de la tabla de resultados finales. Ambos participaron con tractores John Deere y arados Kverneland.

Los ganadores recibieron como trofeo el 'Arado de Oro' para el campeón en la modalidad de arado convencional fijo y el 'Surco de Oro' para el campeón de la prueba con arado reversible.



ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS

Coincidiendo con la 47ª edición del Campeonato Mundial de Arada se celebró, en la misma finca de Lincolnshire, el 50º Campeonato Nacional de Arada de Inglaterra, cuyos ganadores serán los representantes de este país en el próximo Campeonato Mundial, que se celebrará los días 22 y 23 de septiembre de 2001 en Dinamarca.

Despertó gran interés el campeonato de arada para tractores y aradores veteranos (*Vintage and Classic Contest*) en el que se pudieron observar numerosos tractores ya desaparecidos como los legendarios Fordson, Massey Harris, Marshall, Allis Chalmers, McCormic International, David Brown, Ferguson, Lanz Bulldog, etc. y los no menos legendarios arados Ransomes, Turner, Ford Ferguson, Oliver, etc. En esta competición las reglas son menos severas y en el resultado final cuenta más la originalidad, funcionamiento y edad del conjunto tractor-aperero-conductor que la calidad técnica de la labor realizada.

También despertaron la curiosidad de los asistentes los campeonatos de arada con caballos, bellamente enjaezados, y los de máquinas de vapor, organizados por el Club de Amigos del Arado a Vapor, en el que compitieron ocho equipos formados por máquinas Fowler y McLaren construidas entre los años 1876 y 1925.

Aprovechando la celebración del Campeonato Mundial, numerosos fabricantes de tractores y maquinaria agrícola, organizaciones agrarias y firmas comerciales vinculadas al sector agropecuario expusieron una muestra de sus productos o servicios que fueron muy visitados por la gran afluencia de público que acudió a presenciar las distintas actividades programadas. ◻



© BAH Concesionaria y Servicio

Es tiempo de

AGRIC



**Ahora que necesita preparar el terreno
para obtener el máximo rendimiento
es cuando puede apreciar
las máquinas de AGRIC.
Desarrolladas para rendir al máximo...**

lisa y llanamente

AGRIC·BEMVIG S.A.

Ctra. Nal. 152, km 80 • 08508 MASIES DE VOLTREGÀ
Barcelona - España

Tels. 93 850 25 25 - 24 50 - 27 00 • Fax 93 850 20 77 - 93 857 08 93
e-mail: info@agricbemvig.com • <http://www.agricbemvig.com>