

Mondial du Lion, un championnat du monde en équitation très convoité

Communiqué
de presse
octobre 2009

Chaque année, le Mondial du Lion attire l'élite des chevaux de 6 et 7 ans, montés par les meilleurs cavaliers mondiaux de la discipline du concours complet d'équitation. Les meilleurs se retrouveront à nouveau au Lion d'Angers (49), du 15 au 18 octobre 2009.

Le Mondial du Lion est le passage incontournable pour les futurs champions internationaux. Les championnats d'Europe de concours complet se sont déroulés du 24 au 27 septembre à Fontainebleau. Parmi les 8 premiers du Championnat d'Europe, 7 sont passés par le Mondial du Lion, dont le vainqueur, Miners Frolic, second au Mondial du Lion en 2005.

Un championnat du monde très ouvert

Avec 42 chevaux de 6 ans, 60 chevaux de 7 ans, 22 nations sont représentées pour ce championnat du Monde. Celui-ci révèle chaque année des chevaux d'exception qui se distinguent par la suite au plus haut niveau.

Les chevaux représentant la France sont au nombre de 18 parmi lesquels certains sont nés dans la région Poitou Charentes ou dont les cavaliers y possèdent leurs écuries.

La région Poitou Charentes bien représentée

Parmi les chevaux ou cavaliers de la région Poitou Charentes, on retrouve :

Pivoine des Touches : Selle Français par Nykias et Kanelle des Touches par Elf d'Or. Elle est née à la SCEA Elevage des Touches (79 Faye sur Ardin).

Principales performances : elle est 5^{ème} du Championnat des 6 ans à Pompadour ; elle se classe en cce 6 ans, 5^{ème} à Fontainebleau, 6^{ème} à Saumur et 2^{ème} à Sandillon. Elle est montée par Donatien Schauly (77 Fontainebleau).

Le mot du cavalier : « C'est une jument pratique et précise dans l'exécution des reprises de dressage ; sur le cross, elle est facile à monter, toujours volontaire, ne se posant pas de question. A l'obstacle, elle est attentive et veut toujours bien faire. »

Tous les renseignements sont sur : www.mondialdulion.com

Contact presse :

Robert Adenot
06 22 95 66 17
robert.adenot@haras-nationaux.fr