



JUMPING

Le grand prix de Bourg pour A. Zoer

Le Hollandais volant a frappé ! À quelques jours du mondial de football, ce n'est pas Johan Crujff qui est sorti de sa retraite mais le cavalier Albert Zoer qui a fait parler de lui. Le week-end dernier à Bourg-en-Bresse, ils étaient pourtant 50 à rêver de la victoire dans le grand prix de la ville. Ultime épreuve du CSI****, ce grand prix a tout d'abord été peu sélectif dans sa première partie puisque quatorze concurrents ont réussi un sans-faute dans le temps imparti pour accéder aux barrages. Dans ces derniers, le cavalier hollandais Albert Zoer a pris le meilleur sur ses adversaires. Juché sur son cheval Abra Kadabra, il a su faire preuve d'audace dans la dernière ligne droite notamment.

Satisfaction

Le vainqueur néerlandais pouvait se montrer satisfait de décrocher ce succès : « *j'étais déjà là il y a quatre ans, rappelle-t-il. Cette fois-ci, je monte Abra Kadabra qui est un super cheval. Sur ce grand prix, j'ai trouvé qu'il y avait beaucoup de sans-faute au début. J'ai donc compris qu'il faudrait aller vite en barrage* ». Celui qui a débuté l'équitation par le poney à l'âge de 7 ans est ravi d'avoir pu réussir son objectif burgien. Quatre cavaliers ont réussi un sans-faute dans ce barrage et c'est là montre qui a fait la différence. Le Colombien installé en Belgique Dayro Arroyave (sur Eldorado Van Het Vijverhof) est 2^e, le Français Reynald Angot (sur Opéra des Loges) monte sur la 3^e marche du podium. « *Je suis très satisfait de cette 3^e place, confie le Français. Notamment car mon*



Albert Zoer lancé à vive allure.

cheval revenait de blessure. Je suis content de la manière dont il a sauté ». Enfin, le dernier « sans-faute » du barrage est réalisé par

l'Allemand Andreas Kreuzer (sur Wilane) qui se classe 4^e. Sous un soleil radieux, le CSI**** a permis au public de vibrer tout le week-

end. Le Français Reynald Angot a été sacré meilleur cavalier sur l'ensemble des quatre jours.

J. V.



Le podium final encadré par les partenaires et élus.