Livre

Auteur(s): Hill, Declan (Auteur); Rebelle, Pauline (Traducteur)

Titre(s): Comment truquer un match de foot ? / Declan Hill ; traduit de

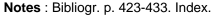
l'anglais par Pauline Rebelle.

Editeur(s): Paris: F. Massot, impr. 2008 (27-Mesnil-sur-l'Estrée:

Impr. Firmin-Didot).

Autres: 1 vol. (443 p.) . couv. ill. . 24 cm

Résumé: De la Coupe du monde aux plus grands championnats, une enquête exclusive sur les mafias du football. Comment truquer un match de foot ? est la plus explosive histoire de corruption sportive de notre temps. Poussé par son amour inconditionnel du football et le besoin de savoir ce qui se passe réellement dans le sport le plus populaire du monde, Declan Hill se retrouve face à face avec l'industrie illégale du jeu asiatique et les milliards de dollars qui y sont brassés. Plus de deux cents personnes sont interviewées : parieurs illégaux, tueurs à gages de la mafia, flics en civil, joueurs de foot internationaux de haut niveau, arbitres et officiels sportifs. Il rencontre des hommes qui déclarent avoir réussi à truquer les résultats des plus grands matchs. D'abord extrêmement sceptique, Hill voyage aux quatre coins du monde pour corroborer leurs dires. Il découvre des ligues de football où plus de 80 % des jeux ont été truqués par des gangsters. Dans ce livre, Hill décrit la structure et les mécanismes des mafias du jeu, ce que joueurs de foot et arbitres font (ou ne font pas) pour influencer les résultats de leurs matchs. Pourquoi des athlètes qui bénéficient d'un statut prestigieux et de bons revenus prennent part à des trucages, comment et pourquoi les responsables de clubs achètent leurs adversaires ? Ce livre modifiera pour toujours la façon dont vous voyez le sport de haut niveau d'aujourd'hui. Pour que cela change demain.



Sujet(s): Football \*\* Pratiques déloyales \*\* 1990-...; Football \*\* Aspect

économique \*\* 1990-...



Espace	Localisation	Cote	Utilisation	Disponibilité	Bib. d'origine
Adultes	Documentaires	796.334-HIL	Prêt normal	Disponible	Pordic - Ic

