

Title (en)

Method using the grass of sport fields as advertising support even during sport events.

Title (de)

Verfahren zur Verwendung von Sportfeldgras als Werbeträger selbst während Sportereignissen.

Title (fr)

Procédé permettant l'utilisation de la pelouse d'un terrain de sport comme support publicitaire et ce même lors du déroulement d'un événement sportif.

Publication

**EP 0596850 A1 19940511 (FR)**

Application

**EP 93870209 A 19931103**

Priority

BE 9200948 A 19921103

Abstract (en)

The invention relates to a method aiming to make the grass of a sports field capable of serving as a sponsoring or advertising medium. The main advantage obtained by virtue of this invention consists essentially in that the sporting action will not be hampered by the advertising medium appearing on the grass of the sports field. Various methods can be applied so as to obtain the anticipated result: use of colorants, different heights of cut of the grass, or other conversion method arriving at the same result.

Abstract (fr)

L'invention concerne un procédé visant à rendre la pelouse d'un terrain de sport susceptible de servir de support de sponsoring ou de publicité. L'avantage principal obtenu grâce à cette invention consiste essentiellement en ceci que la pratique sportive ne sera pas entravée par le support publicitaire figurant sur la pelouse du terrain de sport. Diverses méthodes peuvent être appliquées afin d'obtenir le résultat escompté : utilisation de colorants, différentes hauteurs de coupe de la pelouse, ou autre procédé de transformation aboutissant au même résultat.

IPC 1-7

**G09F 19/00**

IPC 8 full level

**G09F 19/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**G09F 19/00** (2013.01 - EP); **G09F 23/00** (2013.01 - US)

Citation (search report)

- [X] FR 2085403 A1 19711224 - WEBER PHILIPPE
- [X] FR 2567359 A1 19860117 - MILANI RENATO [CH]

Cited by

AT410401B; FR2857774A1; US7752786B2; JP2012088703A

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0596850 A1 19940511**; BE 1006313 A5 19940719

DOCDB simple family (application)

**EP 93870209 A 19931103**; BE 9200948 A 19921103