

«Des pelouses en France» Auf welchen Rasensystemen findet die Fußball EM Euro 2016 in Frankreich statt?

N. Schwarz, CH-Magglingen

Seit der Saison 2013/2014 existiert in den beiden obersten Fussballligen in Frankreich, der Ligue 1 und Ligue 2, eine Bewertung der Platzqualität. Im „Championnat de France des pelouses“ werden nach jedem Meisterschaftsspiel verschiedene Faktoren bewertet. Einerseits werden sportfunktionelle Aspekte aber auch rasenspezifische Qualitäten gefordert und durch verschiedene Akteure bewertet.

Die Spielführer und die Trainer der beiden Mannschaften sowie der Schiedsrichter beurteilen:

- das Ballrollverhalten
- die Flexibilität/Härte des Bodens (weich-hart)
- die Qualität für den Spieler (Richtungswechsel, Beschleunigung, Stoppen)
- die Qualität der Vegetation (Narbendichte, Farbe, Gleichmässigkeit)
- und eine Gesamtbeurteilung des Platzes

In der ersten Liga beurteilt zusätzlich der Verantwortlicher für die Fernsehübertragung:

- die visuelle Aspekte (Schnitt, Rasennarbe nach Tacklings, Beschädigungen)
- die Farbe (Grün, Gleichmässigkeit, Qualität der Markierungen)
- das Verhalten des Balls (Ballrücksprung, Abspringen, Ballrollverhalten)
- das Verhalten des Spieler (Richtungswechsel, Beschleunigung, Stoppen)
- und eine Gesamtbeurteilung des Platzes

Die Bewertung erfolgt mit einer Skala von (1 sehr schlecht) bis 20 (sehr gut). Zusätzlich werden die Benotungen noch gewichtet:

Mannschaftskapitän und Trainer Heimmannschaft	Faktor 0.5
Mannschaftskapitän und Trainer Gastmannschaft	Faktor 1.0
Schiedsrichter	Faktor 2.0
Fernsehproduzent	Faktor 1.0

In der Saison 2015-2016 sieht das Klassement folgendermassen aus (nur Naturrasen wird bewertet):

	Stadion	Types de construction	J	PTS	
1	Paris Saint-Germain	GrassMaster	19	18.9	
2	ESTAC Troyes	AirFibr	19	18.1	
3	EA Guingamp	GrassMaster	19	17.8	
4	Montpellier Hérault SC	AirFibr	19	16.8	
5	Olympique Lyonnais	AirFibr	19	16.6	
6	FC Nantes	GrassMaster	19	16.6	
7	Toulouse FC	AirFibr	19	15.8	
8	Stade Rennais FC	Terrafoot	19	15.6	
9	Girondins de Bordeaux	AirFibr	19	15.5	
10	AS Saint-Etienne	AirFibr	19	15.5	
11	AS Monaco	GrassMaster	19	15.4	
12	SC Bastia	Terre et sable	19	14.9	
13	Olympique de Marseille	AirFibr	19	14.8	
14	SM Caen	Terrafoot	19	13.5	
15	LOSC Lille	Stadium Soil	19	12.9	
16	OGC Nice	Terrafoot	19	12.8	
17	Stade de Reims	Terrafoot	19	12.5	neue Saison -> GrassMaster
18	Angers SCO	Terre et sable	19	12.3	
19	GFC Ajaccio	Terre et sable	19	10.7	
20	FC Lorient	gazon synthetique			neue Saison -> Hybridrasen

Die häufigsten Bausysteme der Rasenplätze in der Ligue 1

„GrassMaster“ von Desso
www.dessosports.com
 System und Bauart bekannt.



„AirFibre“ von Natural Grass
www.naturalgrass.com
 Feiner Quarzsand (55-65%)
 Kunststofffasern (35-45%)
 Kork (0.5-1.5%)



„Terrafoot“ von Sportingsols
www.sportingsols.com
 50% Schlacke
 40% Lavasande
 10% weiteres (organische Bestandteile)



„Stadium Soil“ von Terenvi
www.terenvi.com
 80% Sand
 20% weiteres (organische Bestandteile)



Die Bausysteme in den Stadien der Fussball Euro 2016

Stadion	Bausystem	Belegungsanzahl	Arten Lagern	Arten Bodenbauarbeiten	Legenanzahl	Terrenne Lager	Bodenbauarbeiten Lager	Wartungssondierarbeiten Lager	Bodenbauarbeiten Lager
Stade des Lumières - Lyon	Terrafoot	62.500	253	6.000	12 bis 17 Personen	13.000 €	13.000 €	6.000 €	6.000 €
Nouveau Stade de Bordeaux	AirFibre	42.000	36	3.400	12 bis 17 Personen	4.000 €	1.500 €	5.000 €	4.000 €
Stade de France - Saint-Denis	AirFibre	49.000	52	4.500	7 bis 16 Personen	5.000 €	4.000 €	3.000 €	3.000 €
Stade Pierre-Mauroy - Lille	Stadium Soil	65.000	36	5.200	12 bis 16 Personen	12.000 €	8.000 €	4.000 €	4.000 €
Stade Vélodrome - Marseille	AirFibre	67.000	60	6.000	8 bis 12 Personen	13.000 €	13.000 €	6.000 €	6.000 €
Stade de France - Saint-Denis	GrassMaster	81.000	26	4.500	12 bis 16 Personen	20.000 €	20.000 €	12.000 €	12.000 €
Stadium Municipal - Toulouse	AirFibre	40.000	50	4.200	12 bis 17 Personen	5.000 €	5.000 €	3.000 €	3.000 €

Zusammenstellung: www.stadionwelt.de