

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

قال تعالى :

الْأَمْ تَرَ أَنَّ اللَّهَ أَنْزَلَ مِنَ السَّمَاءِ مَاءً فَأَخْرَجْنَا بِهِ ثَمَرَاتٍ مُخْتَلِفًا أَلْوَانُهَا وَأَ مِنَ الْجِبَالِ جُدَدٌ بَيْضٌ وَحُمْرٌ مُخْتَلِفٌ أَلْوَانُهَا وَغَوَابِيبٌ سُودٌ (27) وَمِنَ النَّاسِ وَالتَّوَابِ وَالْعُلَمَاءِ مُخْتَلِفٌ أَلْوَانُهُمْ كَذَلِكَ إِنَّمَا يَخْشَى اللَّهَ مِنْ عِبَادِهِ الْعُلَمَاءُ إِنَّ اللَّهَ عَزِيزٌ غَفُورٌ (28).

صدق الله العظيم

سورة فاطر (الآيات 27-28)

إهداء

إلى...

زوجتي .. عصاي التي أتوكأ عليها

إلى...

أولادي .. إيهاب، روناء ، أحمد، مناف ، إيلاف، شجون

إلى...

كل العاملين في مجال الشباب والرياضة

الباحث

شكر وتقدير

الشكر أولاً لله تعالى ثم جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا
ثم لكلية الدراسات العليا - كلية التربية البدنية والرياضة ، وإلى
الدكتور الغالي مشرف الرسالة السيد الدكتور / أحمد آدم أحمد،
ثم للسودانيين وجزيل الشكر إلى أخي الكبير السيد / جاسم
ناصر المسند وفقه الله..

وإلى أخي الأستاذ جاسم الرميحي نوحدة زعيم الأندية
القطرية وشكري إلى السيد / سعيد صالح و الأكاديمي السيد /
عمر محجوب، والأخوان بالمكتبات وآخر دعواي إلى عمادة
المنشآت الرياضية ، وزملاء العمل في قسم الصيانة.
والشكر الجزيل للدكتور / حسن محمد احمد عثمان
المصري (المناقش الداخلي) . والدكتور / نورا لدين عمر (
المناقش الخارجي) لتفضلهما بمناقشة الرسالة .

الباحث

الخلاصة باللغة العربية

هدف هذا البحث للتعرف على أنواع وأرضيات ملاعب كرة القدم وعلاقتها بإصابة الملاعب في دولة . استخدم الباحث المنهج الوصفي لملاءمته لطبيعة البحث ، وتكونت عينة البحث من : اللاعبين ، المدربين ، أطباء العلاج الطبيعي ، الحكام والمهندسين المشرفين على إنشاء الملاعب .

ومن أهم النتائج التي توصلت إليها الدراسة هي:-

1- ملاعب كرة القدم الأكثر شيوعا بدولة قطر هي :

- الملاعب المكشوفة ذات العشب الأخضر .

2- أرضيات ملاعب كرة القدم الأكثر شيوعا بدولة قطر هي :

أ- ملاعب أرضيات النجيل الطبيعي

ب- ملاعب أرضيات النجيل الصناعي

ج- ملاعب هجين (أرضيات النجيل الطبيعي + أرضيات النجيل الصناعي)

3- وجود علاقة بين أرضيات ملاعب كرة القدم وإصابات الملاعب والتي

تمثلت في :

- توجد علاقة ايجابية بين أرضية الملعب العشبي (الطبيعي والصناعي)

المستوي والهجين وبين إصابة الملاعب للاعب كرة القدم ، حيث تقل الإصابة

في هذه الأرضيات .

- توجد علاقة سلبية بين أرضية الملعب الغير مستوى وبين إصابات الملاعب للاعبي كرة القدم ، حيث أن أرضية الملعب الغير مستوى تؤدي إلى الإصابة
- توجد علاقة سلبية بين أرضية الملاعب الصلبة وبين إصابات الملاعب للاعبي كرة القدم ، حيث أن أرضية الملاعب الصلبة تؤدي إلى الإصابة .
- توجد علاقة سلبية بين أرضية الملاعب الغير مصانة وبين إصابات الملاعب للاعبي كرة القدم ، حيث أن أرضية الملاعب الغير مصانة تؤدي إلى الإصابة .
- ومن أهم التوصيات التي توصلت إليها الدراسة هي:-
- 1- ضرورة الاهتمام أولاً بالبنية التحتية للملاعب والأجهزة المستخدمة بصورة عامة .
 - 2 - لفت انتباه المسؤولين للاهتمام بالأسباب التي تؤدي للإصابات التي تحدث في ملاعب كرة القدم والعمل علي الوقاية منها .
 - 3- الاهتمام بإجراء مزيد من الدراسات علي العاب أخري فردية وجماعية لمعرفة نوع الإصابات وتحديد مناطقها والعمل علي الوقاية منها .
 - 4-توفير الكادر الفني المتخصص ذو إلمام كبير بالشئون الرياضية والزراعية ويكون قريب من الملاعب ويستطيع أن يتفاعل مع أرضية الملعب بكل جوانبها.
 - 5-كما يرى الباحث تشكيل وحدة زراعية ملحقة في المؤسسات المختصة بنشاط كرة القدم .
 - 6 - يوصى الباحث بادراج مادة المنشآت الرياضية (الملاعب) ضمن منهج التربية الرياضية لإعداد معلم التربية الرياضية .

ABSTRACT

This study aimed to identify kinds and ground surfaces of football fields and relation with field injuries to football players in state of Qatar .

The researcher has used the descriptive methodology which suites the nature of this study . sample of the study consisted of (135) : players , coaches , referees , engineers , Doctors of play fields injuries .

Some of the important results include :

1- State of Qatar endeavored at establishing three kinds of grass playgrounds which are :

- (a) Natural grass playground (Bermuda).
- (b) Artificial grass playground.
- (c) Hybrid natural-artificial grass playground.

2- There is relation between the fields ground and fields injuries to football players as the following:

- There is appositive relation between the grass fields (artificial & natural) and fields injuries to football players
- There is negative relation between the non leveled ground surfaces and fields injuries to football players

- There is negative relation between the hard ground surfaces and fields injuries to football players .
- There is negative relation between the non maintained ground surfaces and fields injuries to football players .

The most important recommends from the study are :

1- Attention to be given infra structure for the fields and to the tools being used .

2- - Attention to be given reasons which might lead to the injury and how to avoid them .

3- Attention to be given to carry out more studies about others games (individual & teams) and their relations with the players injuries .

4- Availability of specialized technical team experienced with sports affairs and agriculture which always can be available for dealing with football fields .

5- The researcher recommends establishing an agricultural unit in each football fields establishment .

6- The researcher recommends to settle sport fields as subject in the curriculum of physical education .

قائمة المحتويات

رقم الصفحة	المحتوى	م
أ	الآية	1
ب	إهداء	2
ج	شكر وعرfan	3
د	الخلاصة باللغة العربية	4
و	الخلاصة باللغة الإنجليزية	5
ح	قائمة المحتويات	6
ك	قائمة الجداول	7
ل	قائمة الأشكال	8
ل	قائمة الملاحق	9
الفصل الأول (خطة البحث)		
2	المقدمة	1-1
3	مشكلة الدراسة	2-1
5	أهمية الدراسة	3-1
6	أهداف الدراسة	4-1
6	تساؤلات الدراسة	5-1
6	مصطلحات الدراسة	6-1
الفصل الثاني (أدبيات البحث)		
8	المقدمة	1-2
8	ملاعب كرة القدم النشأة والتطور	2-2

تابع // قائمة المحتويات		
رقم الصفحة	المحتوى	م
12	الملاعب الرياضية	3-2
12	أنواع الملاعب	4-2
13	أهمية ملاعب كرة القدم	5-2
16	أنواع ومواصفات أرضيات ملاعب كرة القدم	6-2
17	ملاعب كرة القدم ذات النجيل الطبيعي	1-6-2
18	ملاعب كرة القدم ذات النجيل الصناعي	2-6-2
19	الملاعب كرة القدم ذات النجيل الهجين	3-6-2
20	ملاعب كرة القدم الشاطئية	4-6-2
21	ملاعب كرة القدم داخل (الصالة المغلقة)	5-6-2
22	نبذة تاريخية عن كرة القدم في دولة قطر	7-2
23	ملاعب كرة القدم بدولة قطر	1-7-2
30	إصابات الملاعب في كرة القدم	8-2
38	أسباب حدوث إصابات ملاعب كرة القدم	1-8-2
41	الدراسات السابقة	9-2
48	الاستفادة من الدراسات السابقة	1-9-2
44	التعليق على الدراسات السابقة	2-9-2
الفصل الثالث (إجراءات البحث)		
53	مقدمة	1-3

53	منهج البحث	2-3
53	مجتمع البحث	3-3
تابع // قائمة المحتويات		
53	عينة البحث	4-3
57	أداة جمع البيانات	5-3
62	مراحل تصميم الإستبانة	1-5-3
62	المرحلة الأولى لتقييم الإستبانة	2-5-3
62	المرحلة الثانية لتقييم الإستبانة	3-5-3
62	المرحلة النهائية لتقييم الإستبانة	4-5-3
63	تقنين الإستبانة	5-5-3
64	تطبيق الإستبانة	6-3
66	المعاملات الإحصائية	7-3
الفصل الرابع (عرض ومناقشة النتائج)		
68	مقدمة	1-4
68	عرض ومناقشة نتائج التساؤل الأول	2-4
70	عرض ومناقشة نتائج التساؤل الثاني	3-4
الفصل الخامس (الاستنتاجات والتوصيات)		
79	الاستنتاجات	1-5
80	التوصيات	2-5
81	الملخص	3-5
84	المراجع	
-	الملاحق	

قائمة الجداول

رقم الصفحة	الجدول	م
30	يوضح أسماء الشركات العاملة في مجال إنشاء النجيل الطبيعي والصناعي	1
54	يوضح العدد والنسبة المئوية لعينة البحث	2
54	يوضح المستوى التعليمي للمهندسين والتقنيين	3
55	يوضح المستوى التعليمي للأطباء والفنيين	4
55	يوضح المستوى التعليمي للمدربين	5
56	يوضح المستوى التعليمي للاعبين	6
56	يوضح المستوى التعليمي للحكام	7
57	يوضح الملاعب العشبية ذات النجيل الطبيعي لأندية الدرجة الأولى بدولة قطر	8
58	يوضح الملاعب العشبية ذات النجيل الطبيعي لأندية الدرجة الثانية بدولة قطر	9
59	يوضح الملاعب العشبية ذات النجيل الطبيعي بوزارة التربية والتعليم بدولة قطر	10
59	يوضح الملاعب العشبية ذات النجيل الطبيعي بمراكز الشباب بدولة قطر	11
60	يوضح الملاعب العشبية ذات النجيل الصناعي (ثيل) بدولة قطر	12
60	يوضح الملاعب العشبية ذات النجيل الصناعي والطبيعي (الهجين) بدولة قطر	13
61	يوضح الملاعب العشبية الصناعية (كاربت) بدولة قطر	14
61	يوضح الإحصائية العامة لأنواع وأرضيات ملاعب كرة القدم بدولة قطر	15
63	جدول تعديل المحاور	16
64	يوضح درجة ثبات الإستبيانات	17
65	يوضح التوزيع التكراري لإجابات المفحوصين على فقرات الإستبيان	18
68	يوضح الإحصائية العامة لأنواع وأرضيات ملاعب كرة القدم بدولة قطر	19
70	يوضح التكرارات والنسبة المئوية لإجابات عينة البحث لاستبانة أرضيات الملاعب وعلاقتها بإصابات الملاعب	20

قائمة الأشكال

رقم الصفحة	الشكل	م
54	يوضح المستوى التعليمي للمهندسين	1
55	يوضح المستوى التعليمي للأطباء المعالجين	2
55	المستوى التعليمي للمدربين	3
56	المستوى التعليمي للاعبين	4
56	المستوى التعليمي للحكام	5

قائمة الملاحق

رقم الصفحة	الملاحق	م
-	المقاييس المترية	1
-	أسماء الخبراء والمحكمين	2
-	الإستبانة في صورتها النهائية	3
-	مقابلة شخصية لمهندسي الملاعب الكروية	4
-	مقابلة شخصية لأطباء إصابات الملاعب	5
-	صور حية مختلفة	6