



ELSEVIER

Elsevier is the world-leading publisher of
scientific, technical and health information

Stichwort Schnellsuche

Go

erweiterte Suche

English | Deutsch

AGB's
Online Journals
Elsevier Deutschland

Benutzername

Kennwort

Login

www.elsevier.com
www.elsevierhealth.com
wissenschaft-online

Sport-Orthopädie Sport-Traumatologie Jahrgang 17, Heft 4, 01-2002

[ausführliche Zeitschriftenbeschreibung](#)
[zurück zum Heft-Überblick](#)
[zurück zum Heft-Inhalt](#)


Kitesurfing – Surfen mit Lenkdrachen – Präsentation und Risikoabschätzung einer neuen Trendsportart

Sport-Orthopädie Sport-Traumatologie
Jahrgang 17, Heft 4, 01-2002
Seiten 253-259 (7)

[Kompletten Artikel im .pdf Format anzeigen](#)

K-H Kristen [1]; A Kröner

Zusammenfassung

Kitesurfen ist eine neue Sportart, die das Surfen mit der Kraft eines Lenkdrachens (Powerkite) erlaubt. Schon nach einer relativ kurzen Lernphase sind hohe Geschwindigkeiten beim Gleiten über das Wasser sowie hohe Sprünge, die fast an Paragleiten erinnern, möglich. Diese neue Sportart ist aber nicht ohne Gefahren – für den Ausübenden, aber auch durch Kollision für Unbeteiligte. In der Analyse von Verletzungen (von Freizeitsportlern einerseits und professionellen Kitesurfern/-innen andererseits) werden Verletzungen und Verletzungsmechanismen unter Berücksichtigung der betroffenen Körperregionen aufgezeigt. Das Sportmaterial sowie die Geschichte der Sportart werden beschrieben.

Summary

Kitesurfing is a new sport. Using the wind-power of a powerkite, surfing on the water is possible. After a relatively short learning period, high cruising speeds and long air jumps are possible. However, this new sport is not without risk – for the kitesurfer. And the kitesurfer can present a danger for other people on the beach or on the water. The authors analysed injuries of non professional as well as professional kitesurf athletes. Injuries and injury mechanisms with special respect to the injured region of the body are shown. The sport equipment and the history of this sports are addressed.

Keywords

Kite; Surfen; Powerkite; Verletzung; Risikofaktoren; Kite; surf; powerkite; injury; risk factors

DOI (Digital Object Identifier): 10.1078/0949-328X-00061

Die Artikel mit den meisten Zugriffen

1. **Fußprobleme beim Sportler** (Roland M Biedert; Markus P Arnold; Marino Delmi; Niklaus F Friederich; Beat Hintermann; Hans Zollinger)

2. **Diagnostik des Schultergelenkes bei Ballsportlern** (Franz Kralinger; Vinzenz Smekal; Markus Wambacher)

3. **Kitesurfing – Surfen mit Lenkdrachen – Präsentation und Risikoabschätzung einer neuen Trendsportart** (K-H Kristen; A Kröner)

[Die "TOP 10" des Journals](#)