

Aggressive Handlungen im Sport

**Ein Beitrag zur theoretischen
und empirischen Aggressionsforschung**

HARTMUT GABLER

VERLAG KARL HOFMANN SCHORNDORF



Inhalt

Vorwort	5
Einführung	7
1. Aggressionsforschung im Sport	9
1.1 Instinkt- und triebtheoretische Konzepte	9
1.2 Aggression als Reaktion auf Frustration	12
1.3 Lern- und sozialisationstheoretische Konzepte	21
1.4 „Multikausaler“ Ansatz	23
1.5 Pädagogische Konsequenzen aus aggressionstheoretischen Konzepten	26
1.6 Methodologische Schlußfolgerungen	27
2. Zur Bestimmung und Definition aggressiver Verhaltensweisen im Sport	31
2.1 Verhaltenswirkungen oder Handlungsintention als Definitionsgrundlage?	31
2.2 Zum Begriff der Schädigung	35
2.3 Vorschlag zur Definition einer aggressiven Handlung im Sport	40
2.4 Klassifikation aggressiver und nicht-aggressiver Handlungen im Sport	40
2.5 Weitere Merkmale und Formen aggressiver Handlungen im Sport	48
2.6 Exkurs: Aggressionen aus der Sicht von Basketball-, Fußball-, Handball- und Wasserballspielern	54
3. Bedingungen aggressiver Handlungen — theoretische und methodische Überlegungen	62
3.1 Vielfalt der Bedingungen aggressiver Handlungen	63
3.2 Methodische Möglichkeiten zur Untersuchung aggressiver Handlungen im Sport	70

4.	Die Anlage der Untersuchung	74
4.1	Untersuchungsgegenstand	75
4.2	Untersuchungsverfahren	77
5.	Ergebnisse der empirischen Untersuchung	80
5.1	Häufigkeit des Auftretens aggressiver und nicht-aggressiver Handlungen	80
5.2	Externe Bedingungen regel- und normabweichender Handlungen	93
6.	Zusammenfassung	125
7.	Neuere Ansätze zur Bestimmung und Definition aggressiver Verhaltensweisen im Sport	139
7.1	Veröffentlichungen in der Bundesrepublik Deutschland	139
7.2	Veröffentlichungen in der DDR	145
7.3	Englischsprachige Veröffentlichungen	146
7.4	Zusammenfassende Bewertung	148
8.	Neuere empirische Untersuchungen	151
8.1	Veröffentlichungen in der Bundesrepublik Deutschland	151
8.2	Englischsprachige Veröffentlichungen	164
9.	Theoretische Überlegungen und abschließende Bemerkungen	177
	Literaturverzeichnis	186