



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 0 941 658 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
27.10.1999 Patentblatt 1999/43

(51) Int. Cl.⁶: **A63K 3/00**, A01K 29/00,
A01K 15/02, A01K 1/00

(43) Veröffentlichungstag A2:
15.09.1999 Patentblatt 1999/37

(21) Anmeldenummer: **99104687.1**

(22) Anmeldetag: **08.03.1999**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE**

Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: **11.03.1998 DE 19810424**

(71) Anmelder:
**DYNAMICS GESELLSCHAFT FÜR
UMWELTSCHUTZ
UND BIOLOGISCHE VERFAHRENSTECHNIK
GmbH
D-48157 Münster (DE)**

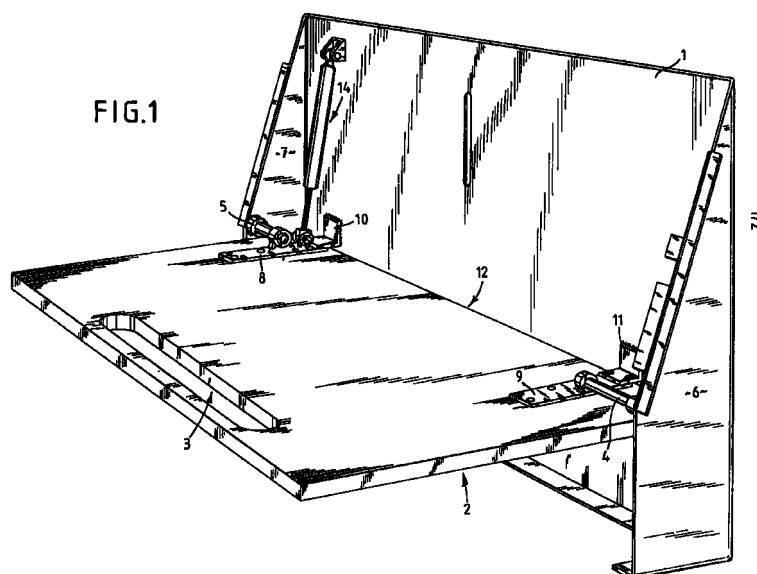
(72) Erfinder: **Grodde, Günter
48157 Münster (DE)**

(74) Vertreter:
**Habbel, Hans-Georg, Dipl.-Ing.
Habbel & Habbel,
Patentanwälte,
Am Kanonengraben 11
48151 Münster (DE)**

(54) **Aufsitzhilfe für Reiter**

(57) Die Erfindung bezieht sich auf eine Aufsitzhilfe für Reiter mit einem oder mehreren am Sattelplatz oder im Bereich der Bande eines Reitplatzes mechanisch, hydraulisch oder pneumatisch ausklappbar angeordneten Auftritten (2), die als Aufstieg das Aufsitzen auf

hohen oder unruhigen Pferden ermöglicht, aber in seiner Ausgangsstellung ohne Hilfe Dritter zurückgeklappt werden kann.



EP 0 941 658 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 99 10 4687

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	US 4 270 794 A (LEWIS) 2. Juni 1981 (1981-06-02) * Spalte 4, Zeile 59 - Spalte 5, Zeile 10; Abbildungen 1-4 *	1,3-7	A63K3/00 A01K29/00 A01K15/02 A01K1/00
X	GB 432 686 A (KIDSTON) * das ganze Dokument *	1,4,7	
A	DE 44 17 471 A (HAGSFELDER WERKSTÄTTEN KARLSRUHE) 23. November 1995 (1995-11-23)		
A	US 3 594 037 A (SHERMAN) 20. Juli 1971 (1971-07-20)		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			A63K A01K E06C A47C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 7. September 1999	Prüfer von Arx, V.
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03.82 (P4C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 99 10 4687

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
 Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

07-09-1999

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 4270794	A	02-06-1981	KEINE	
GB 432686	A		KEINE	
DE 4417471	A	23-11-1995	KEINE	
US 3594037	A	20-07-1971	KEINE	

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82