

Dokumentation – Basis jeder Entscheidung im Betrieb

Workshop 3 - Wissenstransfer zur Verbesserung der
Wirtschaftsleistung landwirtschaftlicher Betriebe



Klinik für Kleintiere, Veterinärmedizinische Fakultät
Universität Leipzig

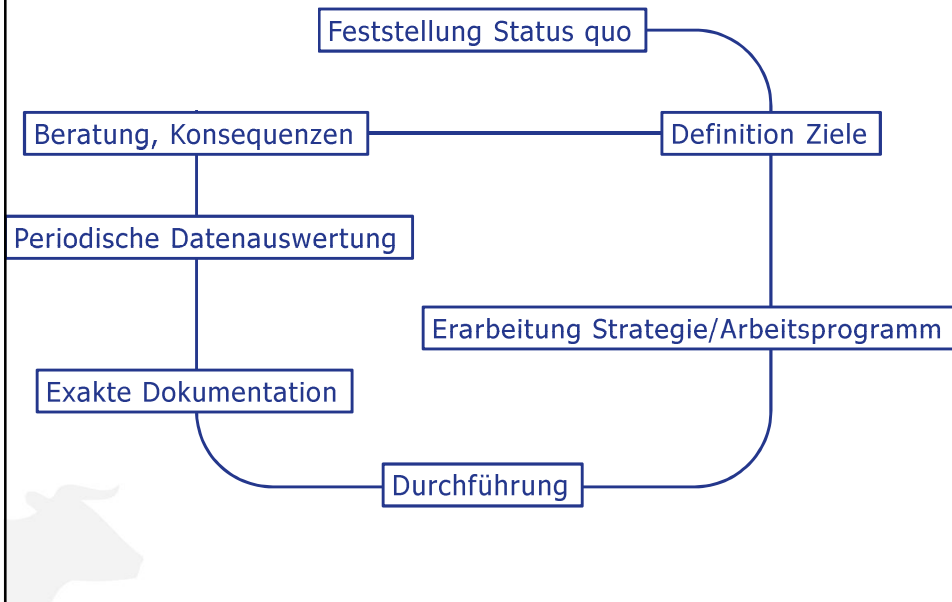
Herdenmanagementsysteme

Datenbasis für Führung eines Betriebes

- **Integrierte Tierärztliche Bestandsbetreuung (ITB)**
„Tierärztliche Bestandsbetreuung beim Milchrind“ (de Kruif, Mansfeld, Hoedemaker 2007)
- **Planungs- und Kontrollsysteme**
- **Gesundheit**
- **Leistung**
- **Zucht**
- **Ökonomie**
- **gezielte Arzneimittelanwendung**



Herdenmanagementsysteme



Managementsystem Klauengesundheit dsp agrosoft

Mobile oder stationäre Anwendung – « Klaue »

DE 00 03551 74446 -67

RE	WLD	WLA	DS
SG	STG	RSG	SSG
KSG	HS	SO	Bes

2.6	Klotz G g-dick	0	▲
2.7	Klotz G g-dünn	0	Med
2.8	Klotz G k-dick	1	
2.9	Klotz G k-dünn	0	Abw
2.1	Klotz H 11	0	
2.2	Klotz H 12.5 x 2.5	0	
2.3	Klotz H 12.5 x 3	0	▼

TA	WV	Termin	Historie (2)
----	----	--------	--------------

Bw-Note 0 (Auto)

bereits gepflegt oder behandelte Tier. mit Befund Rueterholzesches Schlingengeschwür

Schema Klauenerkrankungen DLG-Leitfaden - neu



Ungleiche Klauen	UK
Konkave Vorderwand	KV
Rollklaue	RO
Scherenklaue	SCH
Hornspalt/-kluft	HR
Axialer Hornspalt	HSA
Hornkluft	HK
Hornspalt	HS
Ballenhornfäule	BF
Klauenfäule (Dermatitis interdigitalis)	DID
Mortellaro (Dermatitis digitalis)	DD (M0, M1, M2, M3, M4, M4.1)
Limax	LI
Zwischenklauenphlegmone (Panaritium)	ZP
Schwellung des Kronsaums und/oder Ballens	SKB
Ballensklerose	BS
Phlegmone	PH



Schema Klauenerkrankungen DLG-Leitfaden - neu



Doppelte Sohle	DS
Sohlenblutung	SB
Flächenhafte (diffuse) Sohlenblutung	SBD
Umschriebene Sohlenblutung	SBU
Steingalle	STG
Klauengeschwür	KG
Sohlengeschwür	SG
Ballengeschwür	BG
Sohlenspitzen Geschwür	SSG
Sohlenspitzennekrose	SSN
Rusterholzsches Sohlengeschwür	RSG
Klauensohlengeschwür in untypischer Lokalisation	KSG
Dünne Sohle	DUN
Weißer-Linie-Erkrankung	WL
Weißer-Linie-Defekt	WLD
Weißer-Linie-Abszess	WLA

Kombinationen: LI+DD, WLA+DD, RSG+DD,...



Lösungsansatz

- Bestandsbesuch – Problem erfassen, Situation analysieren
- wiederholte Besuche – Behandlung
- Dokumentation Herdenschnitt
- Training / Schulung
 - **Betriebspersonal**
 - alle Mitarbeiter - Lahmheitserkennung
 - eine Person - Behandlung geringgradig erkrankter Tiere
 - **Klauenpfleger**
 - **Bestandstierarzt**



Herdenmanagement – Fazit

- Herdenmanagementsystem
 - mehr als nur die Stallkarte
 - mit vielen externen Stellen vernetzt – bietet Sicherheit
 - durch verschiedene Personen nutzbar
 - Landwirt
 - Klauenpfleger
 - Berater
 - Tierarzt
 - einfache Scoringssysteme verwenden
 - nur so gut wie die Dateneingabe
 - regelmäßiges Gesundheitsmonitoring

