

307

48

Deutsche Akademie der Landwirtschaftswissenschaften  
zu Berlin

INSTITUT FÜR LANDTECHNIK POTSDAM-BORNIM

---

S t e l l u n g n a h m e

zur Vorstudie

Stationäre Einrichtung für die Verab-  
reichung von Kraftfutter an Milchkühe  
nach der Leistung

Deutsche Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin

Institut für Landtechnik Potsdam-Bornim

Leiter: Dipl.-Ldw. H. Kuhrig

Stellungnahme zur

V o r s t u d i e

Stationäre Einrichtung für die Verabreichung von Kraftfutter an Milch-  
kühe nach der Leistung

Anzahl der angefertigten Exemplare: 6

Nummer dieses Exemplares: 1

2

3

4

5

6

Potsdam-Bornim, den 20. 6. 1962

*Noack*

Dipl.-Ing. Noack

*H. Kuhrig*

Dipl.-Ldw. Kuhrig

Deutsche Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin  
Institut für Landtechnik Potsdam-Bornim  
Leiter: Dipl.-Ldw. H. Kuhrig

Stellungnahme zur  
V o r s t u d i e

Stationäre Einrichtung für die Verabreichung von Kraftfutter an Milch-  
kühe nach der Leistung

abgeschlossen im Institut für Landtechnik  
abgegeben an Ministerium für Landwirtschaft,  
Erfassung und Forstwirtschaft  
Berlin

weitergeleitet an VVB Landmaschinen- und Traktorenbau  
weitergeleitet an Entwicklungsstelle/Werk

28. 6. 62

29. 6. 62

Durch die verstärkte Offenstallhaltung des Milchviehs in Verbindung mit dem Melkstand, ist es unbedingt erforderlich, jedem Tier seine Kraftfuttermenge entsprechend der Milchleistung zukommen zu lassen.

Da aber bisher noch keine Untersuchungen über die günstigste Lage von Dosieranlagen für Kraftfutter (Vorwarte Hof, Nachwarte Hof) angestellt wurden und eine Kraftfutterfütterung in die bisher gefertigten Fischgrätenmelkstände nicht möglich ist, zum anderen auch noch keine aussagekräftigen Untersuchungen über Kraftfutterfreßzeiten festliegen, kann in diesem Jahr noch keine Vorstudie zum obigen Thema angefertigt werden.

Dieses Gebiet wird erst ab 1. April 1962 forschungsmäßig im Institut für Landtechnik bearbeitet und es werden frühestens Anfang 1963 die ersten Werte hierüber vorliegen.