

Das war ein feiner Stall! Und was war so bemerkenswert daran? Ursprünglich war das ein ganz gewöhnlicher 200er

Im Mischfutterkomfeinat des MTS-Bereiches Köttschau werden folgende Mischfutter für Rinder hergestellt:

Milchviehmischung

Kleie	25	Prozent
Gersten sch rot	20	"
Haferschrot	15	"
Rapsextra ktionsschrot	20	"
Trockenschnitzel	15	"
Mineralstoffgemisch	5	ii

Jungrindermischung

Hafersch rot	25	Prozent
Gerstensch rot	20	M
Weizenkleie	20	"
Sojaschrot	15	"
Trockenschnitzel	15	"
Futterhefe	3	"
Mineralstoffgemisch	2	"

Mastrindermischung

Hafersch rot	25	Prozent
Gerstensch rot	25	"
Weizensch rot	5	"
Soja sch rot	20	"
Trockenschnitzel	20	"
Mineralstoffgemisch	5	"

Kälbermischung

Haferschrot	60	Prozent
Weizenkleie	15	"
Trockenschnitzel	23	"
Schlammkreide	2	"

Maststall. Mit nur 2000 DM Kosten und Material aus örtlichen Reserven haben unsere Freunde daraus einen 500er Maststall mit automatischer Fütterung gemacht. Es gibt schräge Liegeflächen und es wird mechanisch entmistet. Unserer vergnügten Verwandtschaft wird die Nahrung aut mechanischem Wege buchstäblich vor die Schnauze geschaufelt. Und was gibt es da? Mischfutter, und da ist alles drin!

In solchen Ställen kann eine Arbeitskraft 2000 Schweine voll versorgen. Die

Arbeitsproduktivität wird um das Achtefache gesteigert. Aber das eine nicht ohne das andere. Keine automatische Fütterung im Schweinestall ohne Übergang zur Verwendung von Mischfutter! Und dabei ist die Möglichkeit, die automatische Fütterung einzuführen, nicht einmal der einzige Vorteil des Mischfutters. Der Aufwand der Getreideeinheiten je Doppelzentner Schweinefleisch wird durch die Mischfuttermittelnutzung auf 3,7 dz gesenkt. Das ist Weltniveau! Und wo haben unsere Freunde die Anregung für diesen modernen Stall und die automatische Fütterung her? Den Anstoß dazu gab das in der „Presse der Sowjetunion“, Heft 144/59*, veröffent-

Im Mischfutterwerk Bad Dürrenberg werden hergestellt:

Mastmischung für Schweine

Weizensch rot	50	Prozent
Roggenschrot	10	19
Gerstensch rot	34	19
Eiweißkonzentrat	4	"
Mineralstoffgemisch	2	«9

Läufermischung

Weizensch rot	30	Prozent
Gerstensch rot	40	19
Hafersch rot	20	19
Eiweißkonzentrat	8	"
Mineralstoffgemisch	2	M

Sauen- und Ferkelmischfutter

Haf&rschrot	40	Prozent
Weizenschrot	30	19
Gerstensch rot	20	19
Eiweißkonzentrat	4	"
T rocke nhefe	4	"
Mineralstoffgemisch	2	"

lichte Modell eines automatisierten Stalles mit Kettenförderung und Elevator. Der 1. Kreissekretär, Genosse Fischer, hatte ihn den Neuerern der

* In „Presse der Sowjetunion“, Heft 17/1960 wurde inzwischen eine Selbstbedienungsanlage für Schweinemast beschrieben, durch die ein Schweinepfleger 3000 Tiere versorgen kann.