



# BauErfahrungen und PraxisTipps *No. 12*

## Interviews zum Thema Schieberabwurf\*

### Wie funktioniert die Güllebeförderung?

„Abwurf in Querkanal und dann in Güllegrube.“

„Fällt in Querkanal.“

„Keine Angabe.“ 4x

„Fällt direkt in Güllebehälter.“

„Durch 2 Wangenpumpen, also eine pro Kanal.“

„Eisele Güllepumpe, elektrische Pumpe und Rührwerk.“

„Tauchschnepumpe, im alten Stall mit Freispiegelleitung, wurde zwar nicht mehr genehmigt, ist aber wartungsarm.“

„Exzenter-Schnepumpe direkt in die Biogasanlage.“

„Festmist in Presse, dann auf Mistplatte. Harn durch Rost in alte Güllegrube.“

„Direkt in den Tank.“

„Über Ringkanal und Rührwerk.“

„Querkanal“

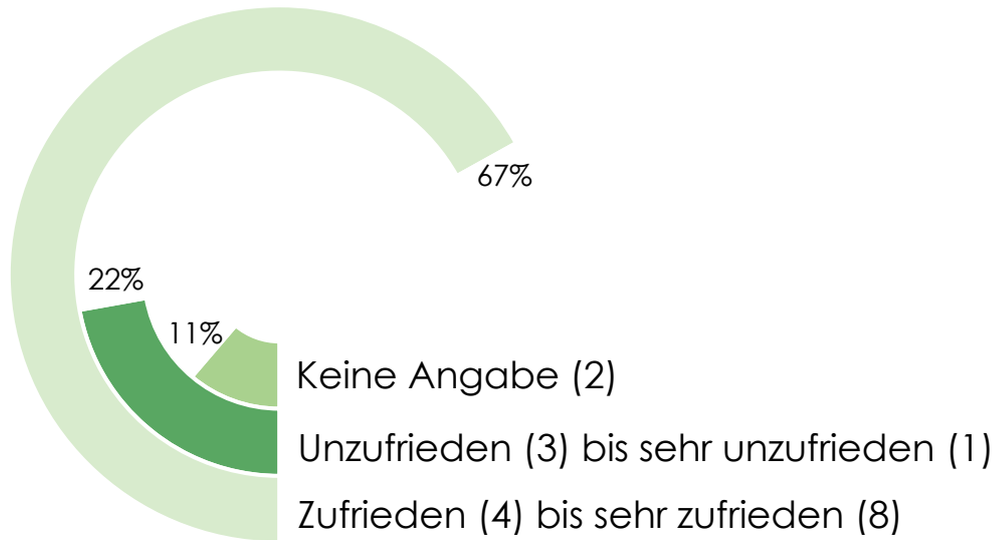
„Mit Schieber.“

„Laufhof-Haufen mit Rinne zur Sickergrube. Anderes direkt in die Grube. Entnahme über feste Pumpe.“

„Über Querkanal.“

# 2

## Wie zufrieden sind Sie mit dem Gülletransport?



„Sehr zufrieden.“ (Fällt direkt in Güllebehälter.)	„Zufrieden.“ (Keine Angabe)	„Unzufrieden.“ (Keine Angabe)	„Sehr unzufrieden.“ (Querkanal.)
Pumpen dürfen allerdings nie trockenlaufen.“ (Durch 2 Wangenpumpen, also eine pro Kanal.)	(Abwurf in Querkanal und dann in Güllegrube.)	Anderes Pumpsystem für dicke Gülle, Füllstand um 50 cm reduzieren bei dicker Gülle, da unberechenbar.“ (Keine Angabe)	
„Funktioniert.“ (Exzenter-Schneckenpumpe direkt in die Biogasanlage.)	„Aber unnötig, da Freispiegelleitung vorhanden.“ (Tauchschneckenpumpe, im alten Stall mit Freispiegelleitung, wurde zwar nicht mehr genehmigt, ist aber wartungsarm.)	Festmist-Konsistenz zu flüssig, Strohanteil steigern. Problem bei Regen, hat noch Entwicklungspotential. Zufrieden bei Harn.“ (Festmist in Presse, dann auf Mistplatte. Harn durch Rost in alte Güllegrube.)	
(Über Ringkanal und Rührwerk.)	(Eisele Güllepumpe, elektrische Pumpe und Rührwerk.)	„Motor ist wichtig.“ (Keine Angabe)	
(Direkt in den Tank.)			
(Mit Schieber.)			
(Über Querkanal.)			

## Gibt es Probleme bei Frost?

# 2

„Nur Anfrieren des Mists am Abwurf, keine größere Beeinträchtigung.“

(Durch 2 Wangenpumpen, also eine pro Kanal.)

„Querkanal friert ab -10 °C, dann freifräsen mit Spülleitung.“

(Eisele Güllepumpe, elektrische Pumpe und Rührwerk.)

„Nein.“

(Exzenter-Schneckenpumpe direkt in die Biogasanlage.)  
(Querkanal)

„Keine Angabe.“

(Abwurf in Querkanal und dann in Güllegrube.)

(Fällt in Querkanal.)

(Keine Angabe 4x)

(Fällt direkt in Güllebehälter.)

(Festmist in Presse, dann auf

Mistplatte. Harn durch Rost in alte Güllegrube.)

(Direkt in den Tank.)

(Über Ringkanal und Rührwerk.)

(Mit Schieber.)

(Laufhof-Haufen mit Rinne zur

Sickergrube. Anderes direkt in die

Grube. Entnahme über feste

Pumpe.)

(Über Querkanal.)

12x

„Nein, alles frostsicher unterm Boden verlegt.“

(Tauchschneckenpumpe, im alten Stall mit Freispigelleitung, wurde zwar nicht mehr genehmigt, ist aber wartungsarm.)

# 3

## Wie gewährleisten Sie die Sicherheit?

„Vorne Absperrgitter, einfach zu handhaben und gut durchdacht.“ (Abwurf in Querkanal und dann in Güllegrube.)

„Deckel.“ (Fällt in Querkanal.)

„Absperrung und in special-needs nachts Schieberpause.“ (Keine Angabe)

„Schlitz nur 30 cm breit, von allen Richtungen abgesperrt, Schieber in kritischen Bereichen nur unter Aufsicht laufen lassen.“ (Keine Angabe)

„Roboterabwurf ist umzäunt.“ (Keine Angabe)

„Nur 30 cm breiter Schieberabwurf, mit Kiste außen rum.“ (Fällt direkt in Güllebehälter.)

„Durch Gitter, bei Nachwuchs evtl. zusätzliche Maßnahmen.“ (Durch 2 Wangenpumpen, also eine pro Kanal.)

„Abgedeckt mit Kisten, ist zugestellt (trotzdem leicht entfernbar).“ (Eisele Güllepumpe, elektrische Pumpe und Rührwerk.)

„Gitter.“ (Tauchschnellenpumpe, im alten Stall mit Freispiegelleitung, wurde zwar nicht mehr genehmigt, ist aber wartungsarm.)

„Gitter.“ (Exzenter-Schnellenpumpe direkt in die Biogasanlage.)

„Rost über Querkanal, Schubstangenentmistung ist abgedeckt außer Abwurf, da muss noch ein Gitter montiert werden.“ (Festmist in Presse, dann auf Mistplatte. Harn durch Rost in alte Güllegrube.)

„Abtrennung 50 cm vor Abwurf, 2 Deckel auf Abwurf, nur offen, wenn Schieber kommt.“ (Direkt in den Tank.)

„Passt kein Tier rein.“ (Über Ringkanal und Rührwerk.)

„Klappe, Schieber fährt unten durch.“ (Querkanal)

„Ist überbaut.“ (Mit Schieber.)

„Collector: Korb drüber und Stange im Abwurfschacht und Warnschild. Schieber: schiebt nur offen am Laufhof.

Rillenschieber: schwere Abdeckung aus Stahl Marke Eigenbau, Verengung des Schachts auf 2x 15 cm.“ (Laufhof-Haufen mit Rinne zur Sickergrube. Anderes direkt in die Grube. Entnahme über feste Pumpe.)

„Keine Angabe.“ (Keine Angabe)

„Keine Angabe.“ (Über Querkanal.)