

Vorbereiten des Hochsilos vor dem Einfüllen

1. Schritt:

Öffnen des Ablaufschacht
indem das Gitter entfernt wird



2. Schritt:

Reinigen des Ablaufschachtes
und der Sickersaftleitung durch
Spülen mit Frisch-Wasser



3. Schritt:

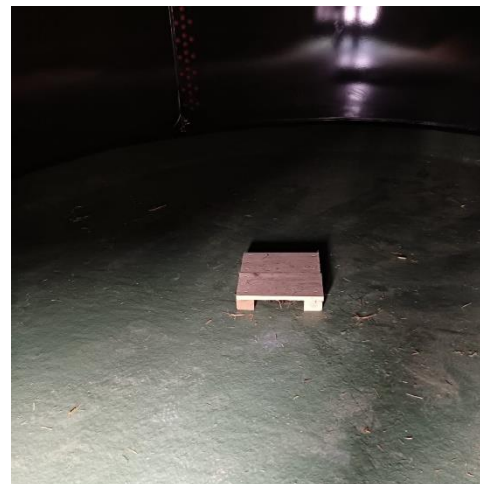
**!!Kontrolle!! des Durchflusses
des Syphons und der Sickersaftleitung**

Der Kontrollschacht muss immer
zugänglich und kontrollierbar sein.



4. Schritt:

Nach erfolgreicher Spülung wird das
Gitter wieder aufgesetzt.
Direkt neben dem Ablauf werden
vier Kanthölzer mit darüberliegendem,
mind. 6cm dicken Brett gelegt.
Dies garantiert den Abfluss des
Sickersafts.



5. Schritt

Um dem Sickersaft eine Führung
zu geben, werden sternförmig
dicke Rundhölzer zum Ablauf hin
gelegt.
Diese verhindern zudem eine
Beschädigung des Polyester-
bodens durch die Silofräse.

6. Schritt:

Das Ganze mit langem Stroh
überdecken



7. Schritt

Die Türen des Silos sind unten
zu verschliessen.



Silomanagement:

- **Eigenüberwachung:** Die Silos und Auffangbehälter für Sicker- und Gärssaft sind im entleerten Zustand zumindest einmal jährlich einer eingehenden Sichtprüfung zu unterziehen. Stark verschmutzte Behälter sind vorab zu reinigen. Mängel an Fugen und Stössen, sowie Risse sind instand zu setzen. Während des Befüllens und der gesamten Lagerdauer der Silage müssen Dichtheit und die einwandfreie Ableitung des Sicker- und Gärssaftes gewährleistet sein.

- **Grundregeln für den Betrieb:**
 - o Siloplatten, Ablaufrinnen und Rangierflächen sind ständig sauber zu halten
 - o Ablaufrinnen nicht mit Siliergut überlagern
 - o anfallenden Gärssaft, Sickersaft und verschmutztes Niederschlagswasser in dichten Behältern auffangen
 - o Füllstand des Auffangbehälters überwachen, bei 2/3 Füllung entleeren, Ausbringung gemäss Richtlinien Gewässerschutz

Bitte halten Sie sich an die Silierregeln und achten Sie auf Qualität.

Wir wünschen Ihnen eine erfolgreiche Ernte.

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung

GB Silo System AG
Mühledorfstrasse 58
5013 Niedergösgen

Tel. 062 849 14 14
Fax 062 849 65 33

info@gb-silosystem.ch
www.gb-silosystem.ch