

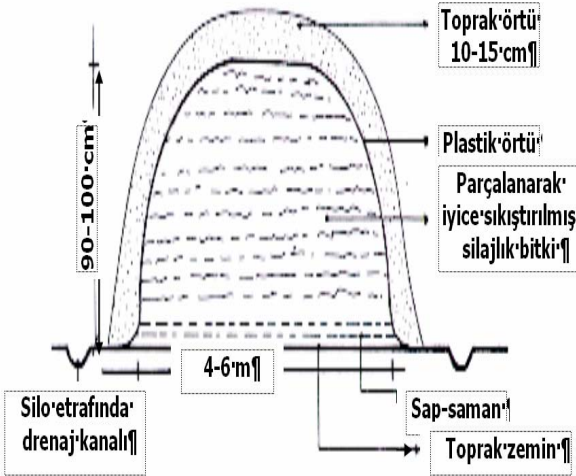
TOPRAK ÜZERİ PLASTİK ÖRTÜLÜ SİLOLAR

Silo tabanına, yeşil yemlerin toprakla temasını önlemek için **5-10 cm** kalınlığında sap saman serilmelidir.

Silo genişliği **4-6 m**, uzunluğu **10-20 m**, yüksekliği **90-100 cm** olmalıdır.

Ahıra yakın olmalıdır.

Silo tabanı yağmur ve sızıntı sularından zarar görmeyecek şekilde **%1-2** eğimli olmalıdır.



Silonun yeri doldurulma işleminin rahatça yapılacağı konumda olmalıdır.

Silo gübreliklerden uzak olmalıdır.

Plastik örtülü toprak silolarda hayvan zararından korunacak önlemler alınmalıdır.

Silo en geç 2 gün içinde doldurulup kapatılmalıdır. Bu süre zarfında siloya yağmur suyu girmemesine dikkat edilmelidir.

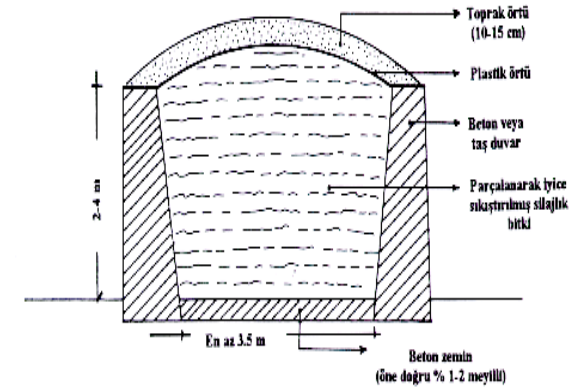


Toprak üzeri, plastik örgülü silo kesiti

BETON VEYA TAŞ ÖRGÜLÜ SİLOLAR

İşletmenin kapasitesi ve yükleme römorklarının rahat girip çıkabilmesi düşünülerek boyutları hesaplanmalıdır.

Yapı malzemesi yemin suyunu emmemelidir.



3.5-4 m olmalıdır.

Yapı malzemesi yemden etkilenmemelidir.

Yemin bozulmasına neden olmamalıdır.

İçeriye su ve hava sızmasına engel olmalıdır.

Dayanıklı olmalıdır.

Duvar (hendek) iç yüzeyleri pürüzsüz olmalıdır.



Beton veya taş örgü silo kesiti

**DOĞUM YAPMASINA
İKİ AY KALMIŞ
İNEKLERE SİLAJ
YEDİRİLMEMELİDİR!
AKSİ DURUMDA
YAVRUYA ZARAR
VERİLEBİLİR.**

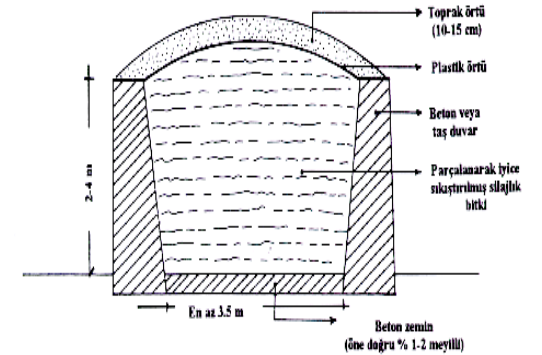
Adres	: Samsun Tarım İl Müdürlüğü 55060 Samsun
Santral	: 0 362 231 37 00
Fax	: 0 362 233 21 63
e-mail	: cey@samsuntarim.gov.tr
web	: www.samsuntarim.gov.tr

T.C.
SAMSUN VALİLİĞİ
İl Tarım Müdürlüğü



Silaj Silosu Yapımı

Cengiz YILMAZ
Ziraat Mühendisi



No: T/16

2005