

PINAR

OCAK
SUBAT
1979
SAYI: 1

SÜT ÜRETİCİSİNİN GAZETESİ 2 AYDA BİR YAYINLANIR PARASIZ DAĞITILIR

ÇIKARKEN

1975 yılı yaz'ından bu yana İzmir, Aydın ve Manisa illerinden süt alıyoruz. Bugün sütünü aldığımız köy sayısı 400'ü aştı. Pınar'a süt veren üreticilerimizin sayısı da onbinin üstünde.

Bu binlerce üreticimizle her zaman karşılıklı konuşma ve haberleşme olanağımız maalesef yoktu. İşte bu küçük gazete bize bu olanağı sağlayacağı için mutluluk duyuyoruz.

PINAR, mal alıp üretim yapan ve bunları satan bir kuruluş değildir. Ege Bölgesinin binlerce üreticisi ile ülkemizin hemen her yöresindeki milyonlarca tüketici arasında her gün bağ kurma sorumluluğunu üstlenmiş bir kurumdur. Bu sorumluluğunu gereği gibi yerine getirebilmesi için PINAR'ın hem üreticilerimizin, hem de tüketicilerimizin sorunlarına çözüm getirme zorunluluğu vardır.

Özellikle, üreticilerimizin sorunları büyüktür. Süt üreticiliği hiç bir üretim şekliyle karşılaşılamayacak kadar dertli ve zor bir üretim dalıdır. Üreticimiz, yılın

her gününde, geçim kaynağı olan ineklerine çocuğu gibi bakmak, beslemek, barındırmak, günde iki kez ve zamanında sağlamak, elde ettiği sütü de günü gününe değerlendirmek zorundadır.

Bugün pek çok üreticimizin elinde yüksek verimli inek yoktur. Çoğunluk günde 5-10 lt. süt veren ve az sayıda inekle üretimini sürdürmeye çalışmaktadır. Oysa ileri Avrupa ülkelerinde 20 lt.'nin altında süt veren inek elde tutulmaz. Çünkü, düşük verimli inek, sahibi için kâr değil, masraf kapısıdır. Oraların üreticileri 10'dan az inekle çiftçilik yapmaz. Yem bol, kaliteli ve ucuzdur. Devletler hastalıkların kökünü kuruttuğu için sağlık sorun olmaktan çıkmıştır. Süt fiyatları bizdeki fiyatlardan düşük olduğu halde, üreticiler bol ve az masraflı üretim nedeniyle, bizim üreticilerimizden çok daha büyük gelir elde ederler.

O ülkelerde fabrikalar da dertsiz ve masrafsız çalışırlar. Sonuçta tüketiciye giden süt, peynir tereyağ ve diğer ürünler hem daha bol, hem daha ucuzdur.

Şüphesiz bu ülkelerde de durum başlangıçta bizdekinden çok farklı değildi. Ancak, devletler var güçleriyle üreticinin ve fabrikaların temel sorunlarını çözmeyi amaçlamışlar ve ısrarla çalışmışlardır. Bir taraftan arka arkaya yem fabrikaları kurmuşlar; yüksek verimli inek elde etmek için ırk ıslah çalışmaları yapmışlar; üretimi değerlendirecek fabrikalar kurulmasına önayak olmuşlar ve üreticinin başlangıçta inek sayısı az ve üretimi düşükken, fabrikaların ödediği fiyat dışında üreticiye ayrıca devlet primi ödemişlerdir.

(Devamı Sayfa 7'de)



Bakanlığa yapılan fiyat talebi henüz kabul edilmedi

PINAR, 1 Mart 1979'dan itibaren süt alım fiyatlarına 100 kuruş zam yaptı

ÇAĞIRI

PINAR, süt üreticisinin gazetesidir. Sütü üreten sizlerin ve sizin sütünüzü işleyip değer kazandırmaya çalışan bizlerin gazetesidir.

Amacı, dert ve sorunlarımızı birbirimize, kamu oyuna ve görevli makamlara duyurarak çare aramak, çözüm bulmaktır.

Dertlerinizi dile getirmenizi, bize yazmanızı bekliyoruz.

Yazı Adresimiz:

**PINAR GAZETESİ
P.K 904-İZMİR**



Garip ama, gerçek

18 yaşında bir Amerikan Holştayn ineği hayatı boyunca toplam 150.754 litre süt vermiş, 15 buzağı doğurmuş ve yıllık süt verimi ortalaması 10.000 litre olmuştur.

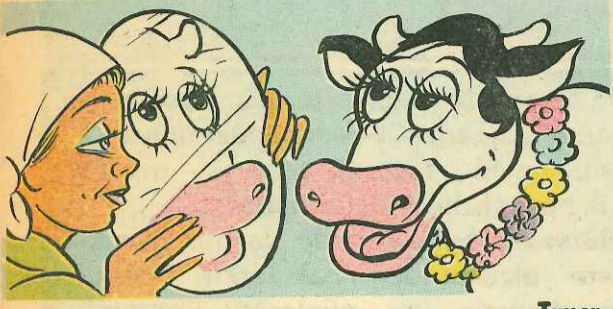
Pınar'ın üreticinin sütlerini işleyerek piyasaya sunduğu süt, peynir, tereyağ ve yoğurt gibi ürünlerinin fiyatları 1978 yılı başından itibaren devlet tarafından tespit edilmektedir.

Hayat şartlarının ağırlaşması, yem fiyatlarının yükselmesi gibi nedenlerle, süt alım fiyatlarına yapılması gerekli görülen zamlar ile artan personel ve ambalaj malzemeleri gibi giderleri karşılamak üzere Pınar'ın Bakanlığa yaptığı yeni fiyat talebinin ne zaman çıkacağı maalesef bilinmiyor.

Buna rağmen, üreticileri daha fazla güç durumda bırakmamak için Pınar henüz devletten fiyat alamamış olmasına rağmen 1 Mart 1979 tarihinden itibaren, süt alım taban fiyatına 100 kuruş zam yaparak, fiyatı 750 kuruşa yükseltmiştir.

SÜT SİĞİRCİLİĞİNDE TEMİZLİK

İlhan SIRRI TARI
Veteriner Hekim



Tımar

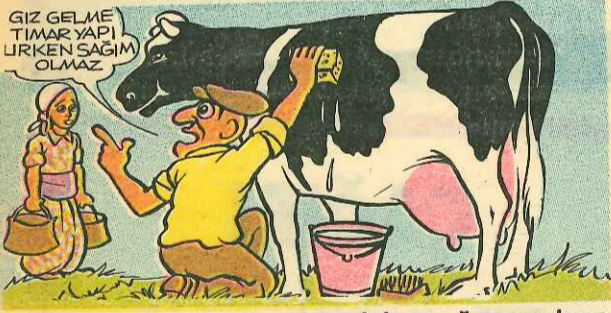
Siğirlerde temizlik denince; akla ilk olarak tımar gelmektedir.

Süt siğirleri günün muayyen zamanlarında tımar edilmelidir. Sağım esnasında asla tımar yapılmamalıdır. Tımar malzemesi olarak demir tarak fırça, sünger veya gebre kullanılır. Demir tarak hayvanların kaba pisliklerini almada kullanılmalıdır. Fırça ile de hayvanın derisinde biriken ufak pislikler temizlenir.

Sünger veya gebre hayvanların baş ve meme bölgelerindeki pisliklerin temizlenmesinde kullanılır.

Demir tarak sert olduğundan ayakların temizliğinde kullanılırken dikkatli davranılmalıdır. Ayak bölgesi kemikli ve derisinin inceliğinden dolayı demir tarakla yapılacak sert hareketlerle bu bölgelerde gözle görülemez ufak yaralara sebebiyet verilebilir. Bu yaralardan hayvanların mikrop olarak ayak hastalıklarına yakalanmaları her zaman için mümkündür.

Tımar sırasında ürkmemesi için hayvanlara zaman zaman seslenmelidir. Devamlı tımara alışan hayvanlar, tımandan her zaman hoşlanırlar ve kötü hiçbir harekette bulunmazlar. Sık tımar edilen hayvanların derileri güzelleşir, kılları parlar ve sağlıklı olmasına yardım eder.



Tımar yapılırken sağım yapılmaz

Tımar sırasında süt sağımının yapılmasının en önemli sebebi; hayvanın üzerinden çıkan tozların, pisliklerin, sağım kovalarına ve süt güğümlerinin içine girebilmesidir. Sağım kovalarına ve süt güğümlerine giren toz ve pislikler sütün kokusunu bozar ve kısa zamanda kesilmesine sebep olabilirler. Sağım kovalarındaki sütü, süt güğümlerine boşaltırken güğümün üstüne bir kaç katlı tülbent veya ağzı geniş ve altında ince delikli tel bulunan süzgeçten geçirmek, süt siğirciliğinin başta gelen temizlik şartlarından biridir.



Ayak ve tırnak bakımı

Süt siğirlerinin temizliğinde ayak ve

tırnakların bakımının ayrı bir önemi vardır. Tırnak araları devamlı bir şekilde temizlenmelidir. Tırnak arasına gübre veya çamur birikmişse bunlar hemen temizlenir. Bazen hayvanların tırnak aralarına taş veya benzeri batıcı cisimler girebilir ve hayvanın topallamasına sebebiyet verir. Bunlar zaman geçirilmeden tırnak aralarından temizlenmeli ve tırnak arası temizlendikten sonra bir pamukla tentürdiyot sürülmelidir. Hayvanların uzayan ve bozulan tırnaklarını lüzum hasıl oldukça kesmek gereklidir. Tırnak düzeltme ve tırnak kesme işini ehil bir kimseye yaptırmakta fayda vardır.



Temizlik

Süt siğirciliği ile uğraşan bir yetiştiricinin en önemli geliri süttür. Sütü yapan fabrika ise hayvan memesidir... Bu bakımdan hayvanın memesinin arızasız olarak çalışması gereklidir. Bundan dolayı hayvanların meme temizliğine ciddi bir şekilde önem verilmelidir. Her sağımdan önce memeler, temiz bir kova içindeki ılık suya konulacak ilaçlardan birisi ile ve süngerle yıkanmalıdır. Meme temizliği için kullanılacak ilacı, o anda piyasada bulunan en iyisini öğrenmek bakımından en yakın hükümet veteriner hekimine danışarak onun tavsiyesine göre ilaç satın alınmalı ve yine onun tavsiye edeceği miktarda suya katılmasına dikkat edilmelidir. Yıkanan ve temizlenen memeler, sonradan temiz bir bezle kurulmalıdır. Meme başlarında, meme çatlaklarının oluşması meme temizliği sırasında çatlağın bulunduğu yere değinilmesi sonucu, hayvanın kendisini sakınmasından anlaşılır. Meme çatlaklarının zaman geçirilmeden tedavi edilmesi gerekir.

Ineklerin memeleri temizlendikten ve kurulandıktan sonra sağıma başlanmalıdır. Sağım elle yapılıyorsa sağımcının tırnakları devamlı kesilmiş olmalıdır. Tırnakları uzamış kimselere sağım yaptırılmamalıdır. (Elle sağım yapılan yerlerde bazı yetiştiriciler ilkdamla sütleri ile meme başlarını ıslattıktan sonra sağımı yaptıklarından, bu alışkanlığın mutlak surette terkedilmesi, meme sağlığı bakımından şarttır.)

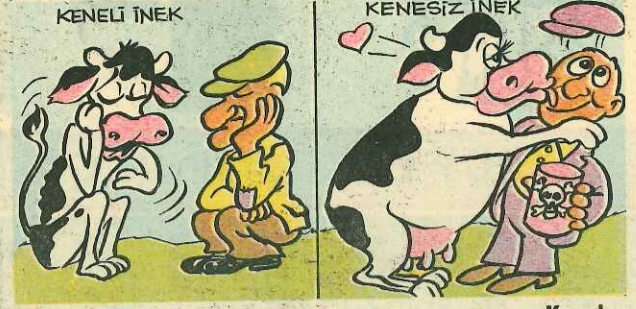
Sağım makina ile yapılıyorsa, o takdirde sağım makinalarının da önceden ilaçlı sularla temizlenmiş olması lâzımdır. Burada sağım makinalarının lastik meme başlıklarının kıvrımlı iç kısımlarının da ufak fırça ve ilaçlı su ile sık sık temizlenmesi şarttır.



İlk sağımı ayrı kaba yapın

Sağıma başlarken memeden çıkan ilk damla sütü ayrı kaba almalıdır. Bu ilk damla süt çok mikroplu olduğundan sağılan süte karıştığı takdirde sütün kolaylıkla bozulmasına yardım eder. Bu husus yaz aylarının sıcak günlerinde ayrı bir önem kazanır. Her meme başının ilk damla sütünü ufak bir kaba alırken, çıkan sütün rengi ve kıvamı da kontrol edilmiş olur. Bu

sütlerin rengi bazen sarımtırak, kanlı veya peynirleşmiş gibidir. Bunlar memenin ilerde hastalanabileceğinin işareti sayılmıdır. Böyle durumlarda hükümet veteriner hekimine durumu bildirmekte fayda vardır. Kısaca süt ineklerinde meme temizliği titizlikle takip edilmelidir.



Keneler

Tımar sırasında hayvanın vücudu üzerinde görülecek kıl dökülmeleri şişlikler, yara ve bereden gayri kenelere rastlandığında en yakın veteriner hekime durum bildirilmelidir. Keneler, siğirlerin kuyruk altında, apış aralarında, ön ayakların vücudunda yakın kısımlarında ve kulak içlerinde yerleşmeyi daha çok severler. Hayvanların kenelerden mutlaka temizlenmesi şarttır. Sulandırılmış kene öldürücü ilaçlar, ya süngerle veya pülverizatörle zaman zaman hayvanın tüm vücuduna tatbik edilmelidir. İlaçlı suların, kenelerin yerleştiği bölgeleri ıslatmasına bilhassa dikkat edilmelidir. Havaaların ısındığı zamanlarda ve yaz aylarında kene mücadelesi büyük bir önem taşımaktadır.

Keneler, siğirlere öldürücü bazı hastalıkları bulaştırır. Bu bakımdan, keneleri öldürmek için hangi ilacı, hangi miktarda sulandırmak suretiyle hangi zamanlarda kullanılacağını mutlaka hükümet veteriner hekiminden öğrenmek lâzımdır. Kene mücadelesindeki ilaç cinslerini bilmeden geliş güzel ilaç kullanılması halinde, hem hayvanların hem de ilacı kullananların hayatlarının tehlikeye girmesi mümkündür. Bu çeşit ilaçları geliş güzel yerlerde bırakmamalı, üreticiler kendi kontrolü altında olan belli bir yerde muhafaza etmelidir.



Göbek kordonu

Yeni doğmuş buzağların göbek kordonunun temizliğine de ayrı bir önem verilmelidir. Göbek iki parmak arasında karın kısmından başlayarak kordon ucuna doğru hafifçe sıvazlanmalı, ondan sonra da göbek kordonu ağzı genişçe içi tentürdiyotla dolu ufak bir şişenin içine batırılıp çıkarılmalıdır.



Sonların atılması

Doğuran ineklerin bazıları yavru muhafazalarını (yani sonlarını) kolaylıkla ve iki gün içinde atarlar. Sonun düşmemesi halinde, bunların uçlarına taş gibi benzeri ağırlıkların asılması bazen tehlikeli olmaktadır. Düşmeyen yavru muhafazaları, zamanla hayvanın içinde kokuşur ve etrafı

(Devamı Sayfa 6'da)

SÜT SIĞIRLARININ HASTALIKLARI İLE MÜCADELE TAKVİMİ



Mart Nisan ayları

İlhan Sırrı TARI
Veteriner Hekim

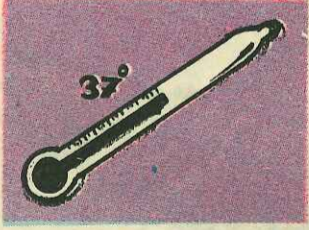
Ege Bölgesinde bu aylarda gebe ineklerin doğumları devam etmektedir. Doğan buzağılar 3 ilâ 5 gün, anasından ağız sütünü mutlaka almalıdır. Buzağuların barındırıldığı yerlerin zemini kuru olmalı, taze danaların üzerine hava cereyanı gelmemeli ve kuvvetli rüzgâr esintisi olmamalıdır. Yeni doğmuş buzağılara ihtiyaçlarından fazla süt verilmemelidir. Danalara süt, sun'i emzirme ile veriliyorsa o takdirde sütü soğutmadan sağımı takiben hemen içirilmelidir.

Ergin ve genç sığırların bu ayda yeşil ottan bol miktarda istifade etmeleri sağlanmalıdır.

Ağır gebe inekler, diğer hayvanlardan ayrılmalı, ahırın daha serbest ve genişçe bir yerine bağlanmalıdır.

Doğuran ineklerin arkasından sarkan (sonun) buzağılığın ucuna ağırlık asma alışkanlığını mutlaka bırakmak lâzımdır. Doğumu takiben 2 gün içinde sonunu atamayan ineğin, sonunu zorla çekmemeli, bunu en yakın veteriner hekime duyurarak tavsiyesi üzerine gerekli tedbirlerin alınmasına önem verilmelidir.

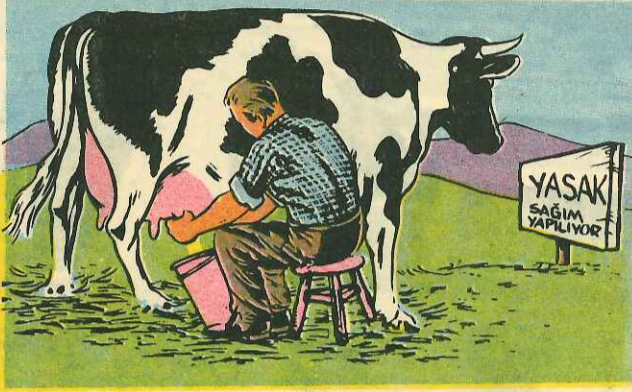
Birden fazla süt sığırı bulunan yetiştiriciler, hayvanlarının keyifsiz olduğu zamanlarda beden hararetlerini ölçmek için ahırlarında mutlaka bir derece bulundurmalarıdır. Sığırların 37,5-38,5 derece arasındaki hararetleri normaldir.



Ahırlarda zeminin iyi olmaması nedeniyle idrar ve gübre birikmesi olabilir. Sığırların gezindikleri avlu gibi yerlerde de aynı durum olabilir. Sığırların böyle yerlerde devamlı barınmaları sonucu genellikle arka ayaklarından (tırnak aralarının arızalanması nedeniyle) topalladıkları görülür. Öncelikle ahır zeminlerinin ve avluların gübre, idrar ve yağmur sularını birik-

tirmeyecek şekilde onarılması lâzımdır. Ayak hastalığına yakalanan süt sığırını öncelikle kuru bir yere bağlamalı ve arızalı ayakların tırnak araları temiz su ile temizlendikten sonra konuyu bir veteriner hekime danışmalı ve tavsiye edeceği ilaçlarla tedaviye devam edilmelidir.

Bu aylarda olduğu gibi yılın diğer aylarında da her yetiştirici hayvanların barındırıldığı ahırlara geliş güzel dışarıdan gelen ziyaretçileri sokmamalıdır. Bunu ziyaretçilere münasip bir şekilde anlatmalıdır. Hayvan hastalıklarının bir çoğu böyle ziyaretçilerin ahırlara sokulması, gezdirilmesi sonucu hastalık yapıcı mikropların ziyaretçilerin ayakları ile sağlam ahırlara bulaştırdıkları çok görülmüştür. Ahırın uygun bir yerine görülecek şekilde "Bu Çiftliğe Girmek Yasaktır" tabelasının asılması uygun olacaktır.



Her türlü hastalıktan temiz olan ahırlardaki sığırların arasına, geliş güzel yerlerden veya hayvan pazarlarından hayvan satın alıp, buhayvanları da sağlamların arasına sokup barındırmamalıyız. Sebepi bazı hayvan hastalıklarının dışardan hayvana bakmakla teşhisi mümkün olmadığından, sağlam sığırlarımızın sağlıklarının korunması bakımından böyle alışkanlıkları terketmek lâzımdır. Damızlık süt sığırı almak zorunluluğu varsa mutlaka bilinen ve muhitte tanınmış olan çiftçilerden veya çiftliklerden veyahutta Devlet müesseselerinden temini cihetine gidilmelidir.

Yetiştiriciler doğuran ineklerinin meme temizliğine önem vermelidirler. İlaçlı sularla temizlenip, yıkanmayan memeler ahırın pis şartları içinde kolaylıkla bozulup hastalanabilirler. Sağım elle yapılıyorsa sağımçıların temizlik şartlarına ciddiyetle her sağımdan önce ve sağım sırasında uymaları şarttır. Sağım makina ile yapılıyorsa o takdirde her sağımdan sonra, sağım makinaları mikrop kırıcı ilaçlı sularla mutlaka temizlenmeli ve müteakip sağım makinalar önceden hazır vaziyete getirilmelidir. Süt sağımında kullanılan sağım kovaları ve süt güğümleri sağım başlamadan önce kaynar sodalı sularla veya mikrop kırıcı ilaçlı sularla mutlaka yıkanmalı, temizlendikten sonra da sağım kaplarını yüksekçe bir yerde raflar üzerine ters çevrilerek kurumaları sağlanmalıdır.

MERHABA

NIHAT PAYKOÇ

YAŞAT KI YAŞASIN!..

Pınar Süt fabrikası, daha henüz ortalarda yokken... Ege'de, sütün kilosu: - yüz kırık - bilemedin - yüzelli kuruştı!..

Derken fabrikamızın temeli atılınca; patronumuz Sayın Selçuk Yaşar.

«Bölgemizdeki inek sütlerinin kilosu üç liradan aşağı olmayacak!..» diyerek, süt sığırcılarımıza ilk müjdeyi verdi!..

Tatlı haber bununlada kalmadı!..

Pınar Süt, süt alımına başlayınca; İzmir, Aydın ve Manisa vilayetleri hudutları içinde, bir kilo sütün toptan fiyatı: - iki - yüzseksen - üçyüz kuruş arasında iken... üreticinin eline daha çok para geçmesini kendisine amaç edinen firmamız... süt alım fiyatlarını, bölgelerin yakınlık ve uzaklığına göre; üç buçuk - dört lira olarak ilan etti!..

Ve böylece de; o günlere kadar kimse nin yüzüne bakmadığı inek sütü (Pınar Süt sayesinde) büyük bir değer kazandı!..

Bundan başka; sütleri para etmediği için; kasaba satılmakta olan inekler... canlarını kurtarırlarken... öte taraftan-bölgemize çoğu safkan olan, yeni yeni damızlıklar gelmeye başladı!..

Aksini hiç kimse iddia edemez ki; Pınar Süt, süt sığırcılığı yapan üreticilerimizin en büyük desteği oldu!..

Ve daha da olacak!..

— Neden?..

— Çünkü Pınar Süt, dayanıklı süt imal ettiği için;

Bölgemizdeki sütler, ne kadar çoğalır-sa çoğalsın... Fiyatların düşmesine engel olur?..

— Neden?..

— Çünkü Pınar Süt fabrikası, adına «TETRAPAK» denen karton kutular içinde piyasaya arzettiği sütleri... İstanbul, Adana, Ankara, Diyarbakır, Erzurum ve daha açıkçası: - bütün Türkiye'ye sevkeder de ondan!..

Kaldığı; Pınar Süt fabrikasının süt üreticisine burada sayılamayacak kadar çok hizmeti vardır... Mâzallah!..

Pınar Süt fabrikası, kısa bir müddet için kapansa... Bölgemizdeki süt fiyatları tıpkı yıldırım çarpmışcasına; tepetaklak düşer... ve güzelim inekler, yeniden mezbahayı boylar!..

Arife tarif gerekmez!..

PINAR SÜT, senin için kurulmuştur!.. YAŞATKI, YAŞAYASINI!

Nasrettin Hoca'dan

BİZİM KAŞIK DÜŞMANI

Bir gün Hoca eşiyile, dostuyla oturup çene çalarken, muzibin biri gelip de:

«Bre Hoca, lâf dediler mi sana, başını açıp seğirdirsin, ama evden barktan haberin yok.. Tövbeler tövbesi, seninki bugün aklını kaybetmiş!»

Demez mi, Rahmetli'yi bir düşüncedir alır. Onun her şeye omuz silkeceğini bilen birisi:

«Molla, sen dünyaya metelik vermezdin; nasıl oldu da bunu bu kadar düşünür duruyorsun?» diye sorar, Hoca bir tuhaf güler,

«Yahu, der; bizim hatunun akli yoktur ki, kaybetsin; Acep bu kaşık düşmanı nesi ni kaybetti diye düşünüyorum!»



PINAR

İKİ AYDA BİR YAYINLANIR

PINAR
Süt Mamulleri Sanayii A.Ş. adına
Sahibi ve Yazı İşleri Müdürü
Kadir Tuncalı

İDARE YERİ: PINAR Süt Mamulleri Sanayii A.Ş.
Halkla İlişkiler Müdürlüğü
Kemalpaşa yolu İZMİR Tel:18 20 30

YAZIŞMA ADRESİ: PINAR Gazetesi P.K.904-İZMİR

BASILDIĞI YER: TİFSET Basın ve Yayın Sanayii A.Ş.
Halit Ziya Bulvarı 74-A İZMİR

Gazetemiz Basın Ahlâk Yasasına uyar.

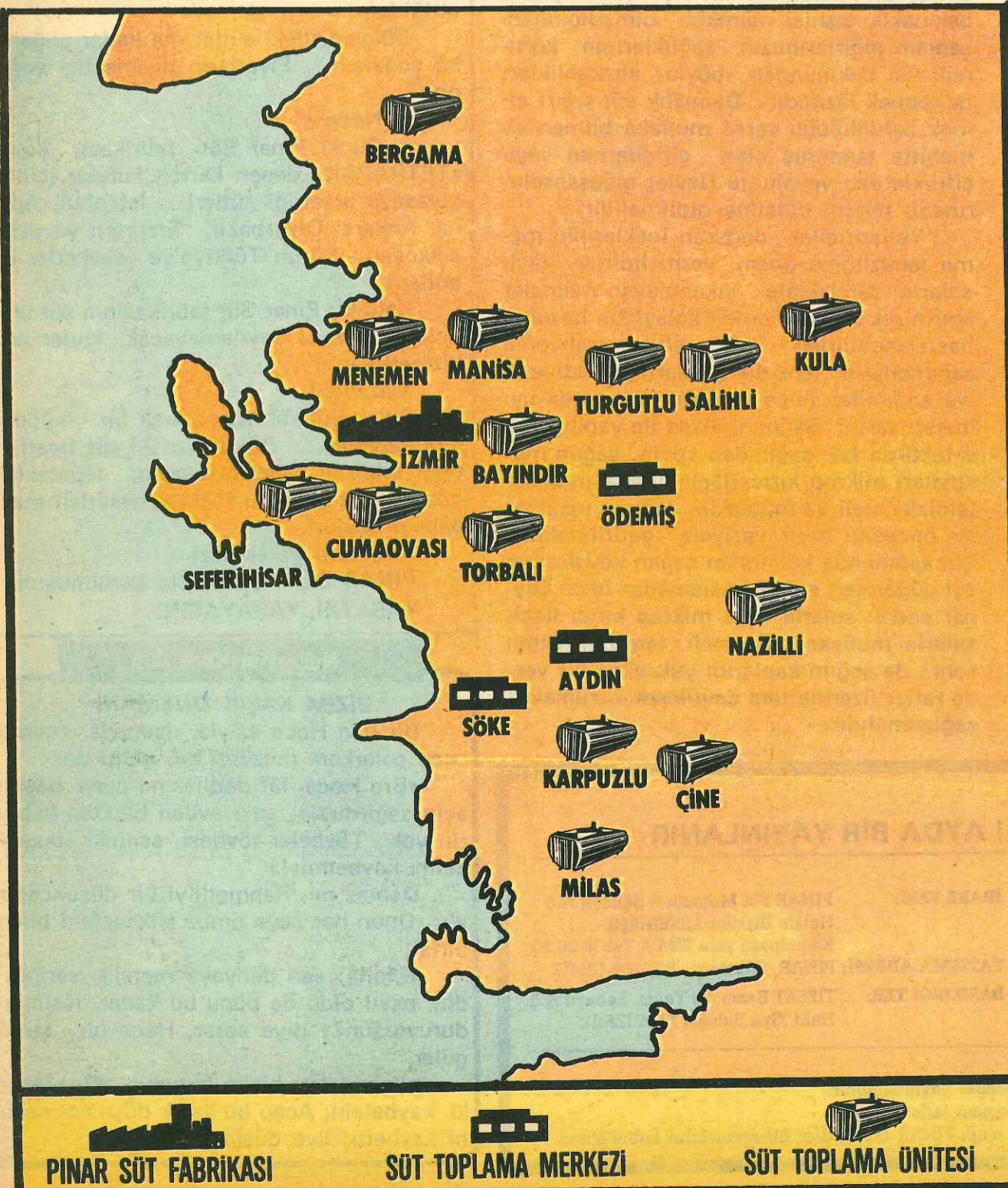
Kaynak gösterilmek suretiyle gazetemize ait yazı ve resimler yayınlanabilir.

Gönderilen yazı ve resimler yayınlansın veya yayınlanmasın iade edilmez

Yayınlanan yazı ve resimler imza sahiplerinin fikirleri olup, PINAR bunlardan bir sorumluluk kabul etmez.



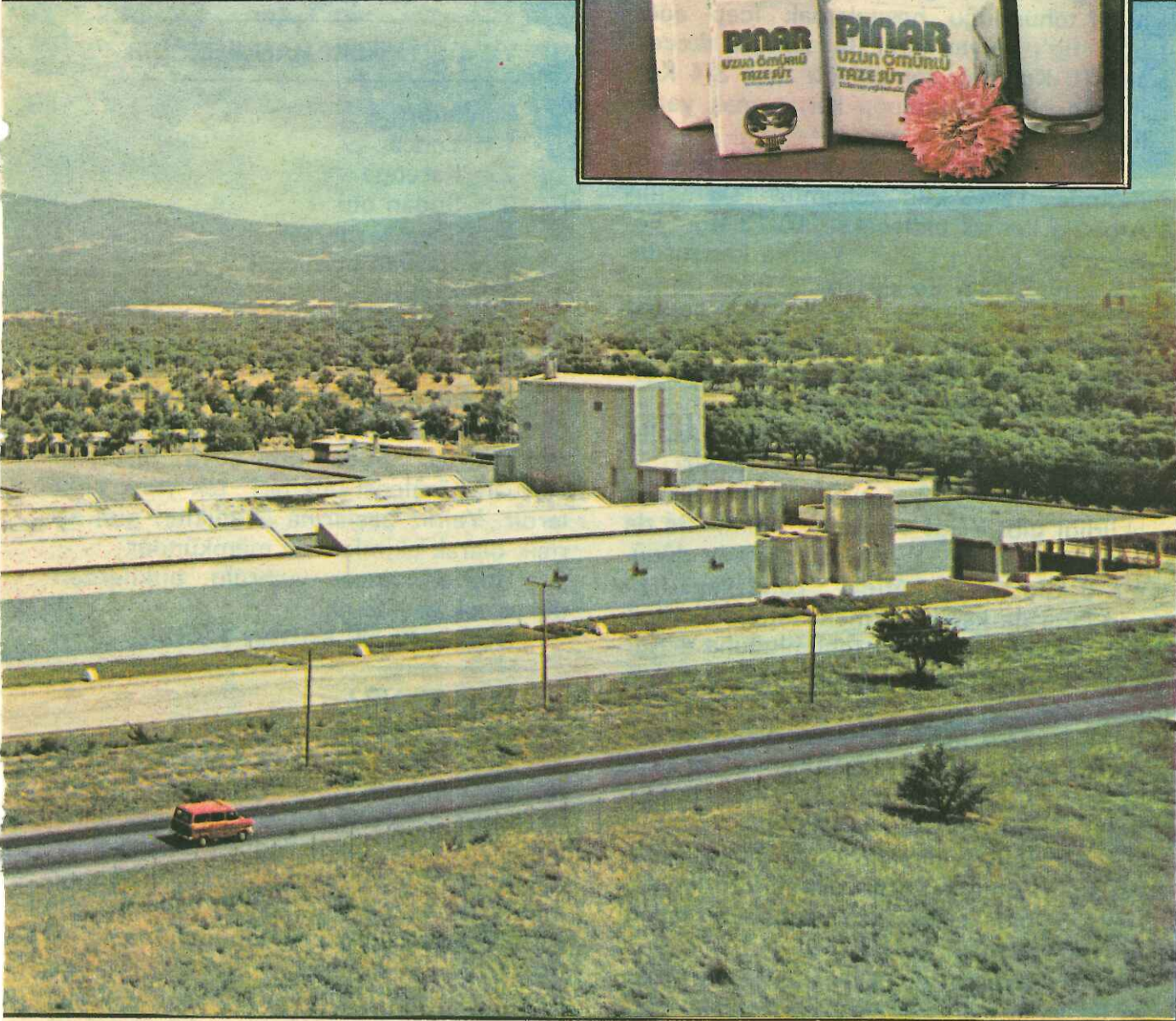
PINAR'I TANIYAYIMIZ



Pinar S



ALIM



Süt mamülleri

PİNAR SÜT MAMULLERİ SANAYİİ Ege'de hayvancılığı geliştirmek, süt üretimini artırmak ve üreticinin alınterini değerlendirmek amacıyla 1973 yılında YAŞAR HOLDİNG öncülüğünde kurulmuş, aralarında KOÇ HOLDİNG, İŞ BANKASI, EMEKLİ SANDIĞI gibi büyük kuruluşların da bulunduğu 800 ortaklı halka açık bir anonim şirkettir. 150 milyon TL. ye mal olan yatırım iki yıl içinde tamamlanarak 12 Mayıs 1975'de üretime geçmiştir.

PİNAR, büyük bir alıcı olarak, bir yandan üreticinin sütüne güvenli ve devamlı bir pazar sağlamakta diğer yandan üreticiye kaliteli yem temini, hayvan sağlığı, beslenmesi, verimliliği konularında yardımcı olmaktadır.

360 personelin çalıştığı PİNAR tesisleri yılda 21.000.000 litre sterilize içme sütü, 2.000 ton peynir, 1200 ton tereyağ, 9000 ton yoğurt, 1700 ton sütozu ve 600 ton peynir suyu tozu üretebilecek kapasitedir.

SÜTÜN TOPLANMASI :

İzmir, Manisa, Aydın illerinde 400 köyde 10.000 üreticinin sütü, kışın günde bir, yazın günde iki kez olmak üzere her bir güğümü teker teker kontrol edilerek toplanır. Pınar standartlarına uymayan kalitesiz sütler geri çevrilir. Sütün tazeliğini koruyabilmek amacıyla Pınar; İzmir Manisa, Aydın illerini içine alan geniş bir bölgede 18 adet 4'er ve 40'ar tonluk soğutmalı bölge süt toplama merkezi kurmuştur. Çevre köylerden toplanan çiğ süt en kısa sürede Pınar'ın bu toplama merkezlerine ulaştırılarak kalite, temizlik, tazelik açısından ikinci bir kez kontrolden geçirilerek teslim alınır ve 4 dereceye kadar soğutulur. Bu sütler termos tankerlerle aynı günde İzmir'deki fabrika'ya taşınır. Fabrika laboratuvarlarında her yönden yeniden kontrol edilen sütler pastörize edilip günü gününe işlenir. Bu işlem 365 gün aralıksız devam eder.

KALİTE KONTROLÜ :

Pınar Süt tesislerinde her ayrıntı, bilimsel bir titizliğin süzgecinden geçmektedir. Pınar Süt fabrikasında üretilen tüm ürünlerde yalnız günlük pastörize inek sütü kullanılmaktadır. Sütün teslim alınmasından itibaren başlayan kalite kontrolü üretim sırasında ve ürünler piyasaya çıkıncaya kadar devam eder.

Süt ve diğer ürünlerde kalite, temizlik ve tazelik konularının halkımızın sağlığı yönünden ne denli önem taşıdığına bilinciyle Pınar, kendi laboratuvarlarında yapılan kontrollerle yetinmiyerek ürünlerini devamlı olarak Devletin resmi laboratuvarlarında analiz ettirir. Kalitesi Pınar standartlarına uymayan hiç bir ürün kesinlikle piyasaya verilmez. Bu sıkı ve geniş kalite kontrolü sayesinde Pınar Ürünleri « G Ü V E N » demektir.

EGE İLLERİNDE EKİMİ UYGUN OLAN YEM BİTKİLERİNİ TANIYALIM

Yazan: Kemal ÇETİN

Hayvan beslenmesi için ziraatı yapılan bitkilere yem bitkileri denir. Memleketimizin ziraatını daha iyi ve kârlı bir duruma getirmek için ziraatın çeşitli kollarında sarfetmek zorunda olduğumuz gayretler arasında yem bitkileri ziraatına da geniş bir yer vermek zorundayız.

Topraklarımızın verimlenirilmesi kadar hayvanlarımızın iş ve istihsal verimlerini arttırma bakımından da buna zaruret vardır.

Bu yazımızda biz hemen çoğu çiftçilerimizce bilinen Arpa, Yulaf, Kaplıca, Mısır, Akdarı gibi yem bitkileri dışında kalan ve daha ziyade kuru veyesil ot istihsalı veya geçici otlatma sahası - geçici mer'a tesisi için kullanılan ve Bölgemizde yetiştirilmesi mümkün olan yem bitkilerini tanıtmaya çalışacağız.

HER ÇEŞİT YEM BİTKİSİNİ

YAZLIK VEYA KIŞLIK İÇİN

EKMEK MÜMKÜN MÜDÜR?

Hayır mümkün değildir. Bazı bitkiler kışlık olarak, bazıları da yazlık olarak ekilirler.

BÖLGEMİZ İÇİN EN UYGUN

VE KIŞLIK OLARAK EKİLECEK

YEM BİTKİLERİ HANGİLERİDİR?

Bölgemizde kışlık olarak ekilecek en mühim yem bitkileri şunlardır :

- 1 - Fiğ
- 2 - Yem bezelyesi
- 3 - Burçak
- 4 - Iskenderiye tırfılı
- 5 - Kızıl tırfıl (Incarna tırfılı)
- 6 - İtalyan çimi (Buğdaygillerdendir)
- 7 - Kumarin tırfılı (Malilatus Sp.)

BU BİTKİLER NASIL EKİLİRLER?

Bu bitkiler yalnız başlarına ekilebilecekleri gibi, karışık olarakta ekilebilirler ve en iyisi de karışık olarak ekmektir. Çünkü karışık yapılacak ekilişlerden dönüm başına daha fazla ot alanacağı gibi böyle karışık otların besleme değeri de yüksek olur.

DÖNÜME NE KADAR TOHUM

KULLANILIR?

1 - Eğer fiğ ekimi yapılacaksa dönümüne 15-18 Kgr. tohum kâfidir. Fiğ'i Arpa, Yulaf veya İtalyan çimi ile karışık ekmek

gerekiyorsa o takdirde 10 Kgr. Fiğ için toprağın nevine göre 5-8 Kgr. Arpa veya yulaf tohumluğu hesaplamak icap eder. Eğer fiğ'i İtalyan çimi ile karışık ekeceksek 10 Kgr. fiğ tohumluğu için 3-4 Kgr. İtalyan çimi tohumluğu karıştırmak yeterlidir

2 - Yem bezelyesi yalnız olarak ekildiğinde 12-15 kilo tohumluk sarfedilir. Arpa ile karışık ekilecekse 10-13 Kgr. Bezelye 5-7 kiloya kadar Yulafla karıştırılarak ekilir. Yulaf ile karışık ekimde de aynı nisbet uygundur. Çavdar ile karışık ekimi yapılacaksa bu takdirde 10-12 kilo kadar Çavdar, 5-7 kilo kadar Bezelye tohumu kullanmak icap eder.

3 - Burçak umumiyetle yalnız ekilir. Dönüme 12-15 Kgr. tohum sarfedilir.

4 - Iskenderiye tırfılı yalnız başına ekildiği gibi Yulaf ve İtalyan çimi ile de karışık ekilebilir. Yalnız ekildiğinde dönüme 6 kilo tohum kâfidir. Yulaf veya İtalyan çimi ile karışık ekmek istendiğinde 4 Kgr. Iskenderiye tırfılı tohumluğuna 4 Kgr Yulaf veya 2 Kgr. İtalyan çimi ilâve etmek icap eder.

5 - Kızıl tırfıl da umumiyetle karışık olarak ekilir. Dönüme 5-6 Kgr. Kızıl tırfıl tohumu ve 8-10 Kgr. Yulaf veya 3 Kgr. İtalyan çimi tohumu hesaplanır.

6 - İtalyan çimi tohumu yalnız ekilecekse dönüme 5-7 Kgr. tohum kâfidir. Karışım halinde ekilecekse yukarıda nisbetleri verilmiştir.

7 - Kumarin tırfılı (Melilatus sp.) tekve iki yıllık olan sarı ve beyaz çiçekli türleri vardır. İki yıllık olanlar daha ziyade kışlık hububatla karışık olarak ekilirler. Kışlık hububat olgunlaşıp biçildiğinde hem hububat samanı değerlendirilmiş olur ve hem de iyi bir bir anız otlığı elde olunur. Anızın otlatılmasından sonra da aynı arazi korunursa ertesi yılın Mart ayın da çok güzel bir otlatma sahası meydana gelir ve aynı araziye yapılacak müteakip herhangi bir ekilişten de bereketli bir mahsul alınır.

Kumarin tırfılına umumiyetle Arpa ve Yulafla ekmek daha iyi sonuç verir. Bu takdirde dönüme 5-6 Kgr. Kumarin tırfıl tohumu, 8-10 Kgr. Yulaf tohumu veya 10-12 Kgr. Arpa tohumu hesaplamak icap eder.

Eğer İtalyan çimi ile karışık ekim yapılması isteniyorsa 5-6 Kgr. Kumarin tırfılı tohumluğuna 3-4 Kgr. İtalyan çimi ilâve etmek yeterlidir.

BU YEM BİTKİLERİNİ NE

ZAMAN EKMEK MÜDÜR?

Yukarıda belirttiğimiz yem bitki-

ve ahırların temizliğinin süt inekçiliğinde büyük önemi vardır. Gübreler, gübrelik olarak ayrılan yerde istif edilmelidir. Gübrelikler dört köşeli olacak şekilde tanzim edilmelidir.



Yem temizliği ve tazeliği

Hayvanlara verilecek suyun temiz olması şarttır. Kirli ve pis sulardan hayvanlara her türlü hastalıklar bulaşabilmekte-

lerini Sonbahar yağışlarını müteakip hemen ekmek icap eder. Mümkün olan hallerde kuruya da ekim yapılabilir. Bu suretle ilk yağışlarda daha çabuk gelişen bir yayılım sahası elde edilmiş olunur.

BÖLGEMİZ İÇİN EN MÜHİM YAZLIK

YEM BİTKİLERİ HANGİLERİDİR

Şunlardır:

- 1 - Yonca
- 2 - Karunga
- 3 - Sudan otu
- 4 - Soya fasulyesi
- 5 - Hayvan börülcesi
- 6 - Kudzu
- 7 - Hayvan pancarı

BU BİTKİLER NASIL EKİLİRLER?

Yonca, Korunga, Kudzu bitkileri uzun ömürlü bitkilerdir. Umumiyetle yalnız olarak ekilirler. Sudan otu, Soya fasulyesi, Hayvan börülcesi bitkileri tek yıllık bitkilerdir. Yalnız başlarına ekildikleri gibi karışık olarak ekimleri de mümkündür.

Hayvan pancarı yumrulu bitkilerdendir ve tek başına ekilir.

DÖNÜME NE KADAR TOHUM

KULLANILIR?

1 - Yonca ekiminde dönüme mübzerle ekim yapılırsa 1,5-2 Kgr. tohum sarfedilir. Serpme suretiyle elle yapılacak ekimlerde 3-6 Kgr. tohum kullanma icap eder.

2 - Korunga ekimini mübzerle yaptığımız takdirde 6-8 Kgr. tohum yeterlidir. Elle serpme suretiyle ekim yapıldığında 12-15 Kgr. tohum kullanılır.

3 - Sudan otu yalnız başına ekildiği gibi Soya fasulyesi, Hayvan börülcesi ve Yonca ile de karışık ekilebilir. Yalnız ekimlerde dönüme 5-6 Kgr. tohum kullanılır.

Eğer Sudan otu soya fasulyesi veya Hayvan börülcesi ile ekilirse dönüme 7-8 Kgr. soya fasulyesi veya hayvan börülcesi tohumu 3-4 Kgr. kadar da sudan otu tohumu ekmek icap eder.

Yonca ile yapılan karışık ekim için 3 Kgr. yonca 3 Kgr. Sudan otu tohumu sarfedilir.

4 - Soya fasulyesi ve hayvan börülcesi ekiminde dönüme kullanılacak tohum miktarı 12-15 Kgr. kadardır.

5 - Kudzu tohumdan ziyade daha çok çelikleme ile ve köklerinden ayırmak suretiyle üretilir. Bilhassa iyi yağış alan dağ köylerimiz için iyi bir yem ve toprak muhafaza bitkisidir. Uzun ömürlüdür. Az tohum yapar. Evvelâ tohumlar fideliklerde çimlendirilir, bilâhare tarlasına nakledilir veyahutta 1-2 metre aralıklarla ocak usulü ekim yapılır. Her ocağa 2-3 tohum konulur. Dönüme böylece 1,5-2 Kgr. tohum sarfedilir. (Devamı Sayfa 7'de)

(Baştarafı Sayfa 2'de)

da tena bir şekilde kokutur. Bazan hayvandan cerahat gelmeğe başlar. Bu durumlara düşmeden önce; iki gün içinde sonunu atamayan ineklerin sonlarının nasıl düşürüleceği konusunda hükümet veteriner hekimi ile görüşülmelidir.



Süt kabı temizliği su temizliği

Sağım kovalarının süt güğümlerinin

dir. Süt sığırlarına verilecek her türlü yem temiz olmalıdır. Küflenmiş, bozulmuş, çürümüş, kokuşmuş, bozuk yemlerin kullanılmamalıdır.

Süt sığırlığı yapanların, temiz ve mikropsuz bir süt elde edebilmeleri için; yukarıda kısaca bahsettimiz temizlik konuları, üretilen sütlerin yılın sıcak aylarında çabucak bozulmasını önleyen tedbirler arasındadır. Ancak sütün satışa arz edilinceye kadar bozulmamasında süt kaplarının temizliği ile sağılan sütlerin serin veya soğukça yerlerde muhafaza edilmesinin de çok büyük rolü vardır.

Küçük gibi gözükse de ihmallerle hayvanların sağlığı tehlikeye düşebileceği gibi, memelerin de kolaylıkla bozulabileceği asla unutulmamalıdır.



İlkokul öğretmenleri, Pınar Süt yöneticileri ile toplu halde.

**PINAR SÜT
EĞİTİM
HİZMETİNDE**

PINAR

65 köy ilkokuluna ansiklopedi ve ders araçları armağan etti

Dünya Çocuk yılı nedeniyle Pınar Süt İzmir, Aydın ve Manisa illerinden kur'a ile seçilen 65 köy ilkokuluna 15 Şubat günü ansiklopedi ve ders araçları armağan etti.

Pınar Süt A.Ş. ne davet edilen öğretmenlere tesis gezdirildikten sonra Genel Müdür Yardımcısı Faruk Aydemir «Hoş geldiniz» diyerek Pınar Süt A.Ş. nin bu kültür hizmetini her yıl devam ettirmeye çalışacağını belirtti.

Köy öğretmenleri adına konuşma yapan Bornova Işıkkent köyü ilkokulu Müdürü Nurettin Altay «Biz köy ilkokulları öğretmenlerine ilk kez kapılarını açan kuruluş olarak gerek uzun ömürlü sütün yapılışı hakkında bilgi, gerekse okullarınız için bu kitapları ve ders araçları veren Pınar Süt'e teşekkürlerimizi sunarız. Biz köy öğretmenleri halk sağlığı açısından gördüklerimizi aktarmalı, üreticiyi uyarmalıyız.» dedi.

Çıkarken (Baştarafı Sayfa 1'de)
Oysa bugün, sütçülük alanında devletimizin tutarlı bir politikası yoktur. Üretici dertleriyle başbaşa bırakılmış, kurulan fabrikalara devlet destek olmak yerine, sorun üstüne sorun yüklemiştir.

Devlet Süt Endüstrisi Kurumu, PINAR yokken ve bölge üreticisi özellikle yazın sütünü satacak yer ararken, Cumartesi, Pazar ve bayramlarda tatil yaparak günde 18-20 ton süt almakla yetinmiş, bugün ise üreticinin PINAR'a süt vermemesi için seferber olmuştur.

Yem'in 200 kuruş, olduğu günlerde. Süt Kurumu üreticinin sütünü 175 kuruştan alırken, PINAR'ın piyasayı 350 kuruş olarak açmasından sonra üretici fiyatlarını artırmak için yarışa girmiştir. Ve en sonunda PINAR'ın üreticiye fiyat verememesi için mandraların dahi fiyatları serbestken, PINAR'ın satış fiyatları devlet kontrolüne alınarak dondurulmuştur.

Pınar'ın süt yemi dışında üreticiye küspe ve kapçık dağıtımına başlamasından sonra, Resmî Fabrikaların tüm küspe, kapçık üretimi Süt Kurumuna süt veren kooperatif ve üreticilere tahsis edilmiştir.

Pınar'ın ve diğer özel fabrikaların ürettikleri malı satmaması için, Süt Kurumu sütünü, peynirini ve yağını zararına satmaya başlamış, meydana gelen 350 milyon liralık zarar devlet hazinesine yüklenmiştir.

Ayrıca yabancı ülkelere hibe adı altında ülkeye süttozu girmesi için anlaşmalar yapılmış ve bu süttozları çok düşük fiyatlarla piyasada Pınar süttozuyla rekabete girmiştir.

Merkez Bankası kaynaklarından Süt Kurumuna üreticiye dağıtılmak için 800 milyon liralık faizsiz kredi sağlanmış, fakat PINAR'ın süt aldığı bölgeye bu kredi sokulmamıştır.

Pınar'a süt veren kooperatifler bu gün Süt Kurumuna dönmeleri için büyük baskı altında tutulmaktadır.

PINAR'ın üretici sütünü değerlendirmek için Aydın, Nazilli, Çine ve Söke'de kurduğu süt alım merkezleri yarım kapasite ile çalışırken ve bölge üreticisi süt satacak yer değil yem alacak fabrika ararken Devlet, Aydın'a bir süt fabrikası daha kurmaya kalkışmıştır.

Yem bitkileri

(Baştarafı Sayfa 2'de)

Kök ayırmak suretiyle veya dallarından çelik yapıp kum içersinde köklendirilerek elde olunacak fidanlarında 1-2 metre ara ile dikilmesiyle kısa zamanda bir kudzu mer'ası elde etmek mümkündür. Aydın İlinin Başçayır, Sultanhisar, Bozdoğan, Karacasu, Söke de - Tırha köyü, Güllübahçe, Germencik, Gümüş köyü gibi nemli ve dağlık meyilli arazilerde çok iyi netice verir.

6 - Hayvan pancarı ekiminde dönüme 2,5-3 Kgr. tohum sarfedilir.

YAZLIK YEM BİTKİLERİNİ

NE ZAMAN EKMELİDİR?

Yukarıda gördüğümüz yem bitkilerinden Yonca ve Korungayı Sonbaharda erkenden ilk yağışlarla birlikte ekmeledir. Eğer sonbahar ekimi yapılamamışsa Yoncayı ilk baharda da ekebiliriz. Soya fasul-

Ancak üreticimiz şuurlu ve akli selim sahibidir. Hangi çabanın, doğal ve içten, hangi çabanın maksatlı ve geçici olduğunu bilmektedir. Üreticinin yararı PINAR'ın yararınadır. Pınar'ın sorunları çözüldükçe PINAR üreticiye daha büyük olanaklar ve yeni hizmetler sağlamayı kendi yararı olarak görmektedir.

Sorunların üstesinden gelmek için üreticilerimizle el ele, omuz omuza birlikte çaba harcadığımızda, başarıya ulaşacağımıza güveniyor, bu küçük gazetemizin birliğimizin güçlenmesine yardımcı olmasını diliyoruz. Saygılarımızla

PINAR

yesi Hayvan börülcesi ve Sudan otu için en iyi ekim zamanı Nisan veya Mayıs başlarıdır.

Kudzu'yu tohumundan yetiştirmek istiyorsak, Nisan, Mayıs aylarında ekimi yapılır. Eğer köklerinden faydalanılarak mer'a tesisi düşünülüyorsa o takdirde hazırlanacak arazisine ocak usulünde Sonbaharda da dikim yapılabilir. Çelikleme suretiyle elde olunan fidanlar ise Nisan, Mayıs aylarında arazisine dikilmelidir.

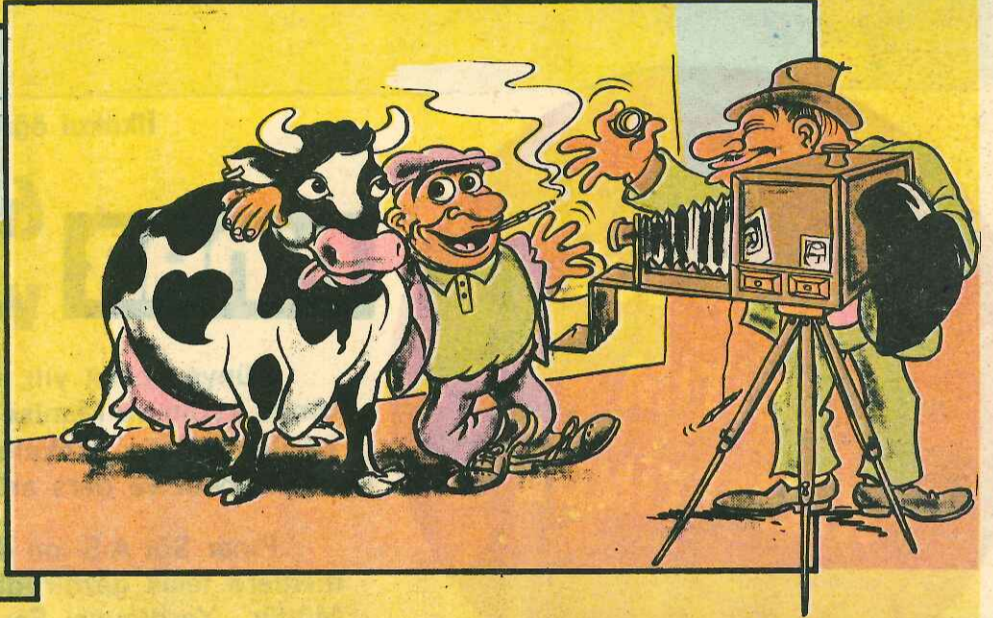
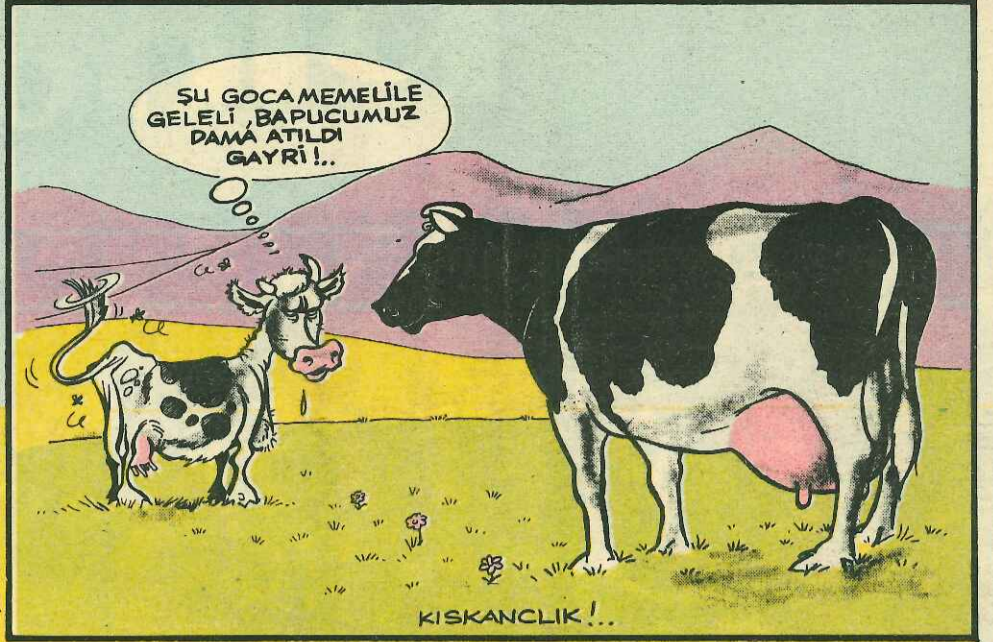
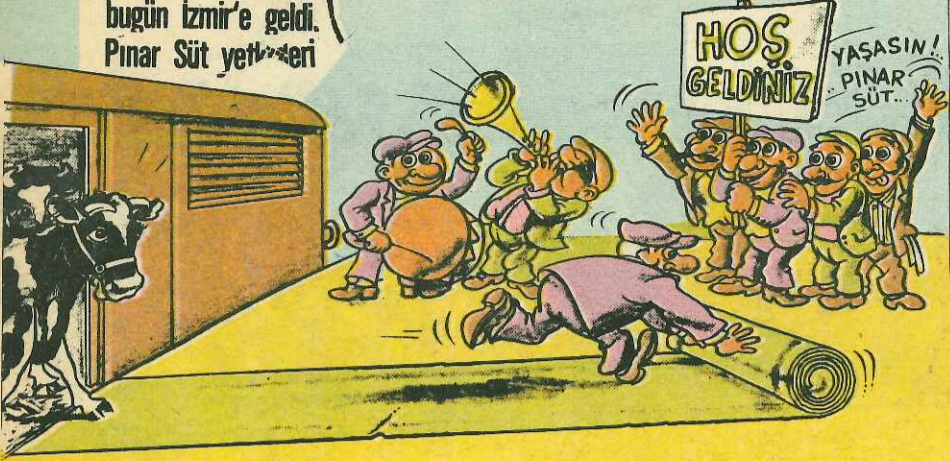
Hayvan pancarı ekimi bölgemizde Mart ve Nisan aylarında yapılır. Müsait yıllarda Şubat ayında ekim yapılabilir.

Görüyoruz ki Bölgemizde ekimi yapılabilecek pek çok yem bitkileri var. Kimini kış otlatması için ekiyoruz, kimini yaz otlatması için, kimini Sonbaharda ekmek gerekiyor, kimini İlkbaharda ekmek gerek.

Kimisi besli hayvancılığına yararlı, kimisi süt hayvancılığı için daha elverişli, kimisi kumsal toprak ister, kimisi daha ağır tabiyatta topraktan haz eder.

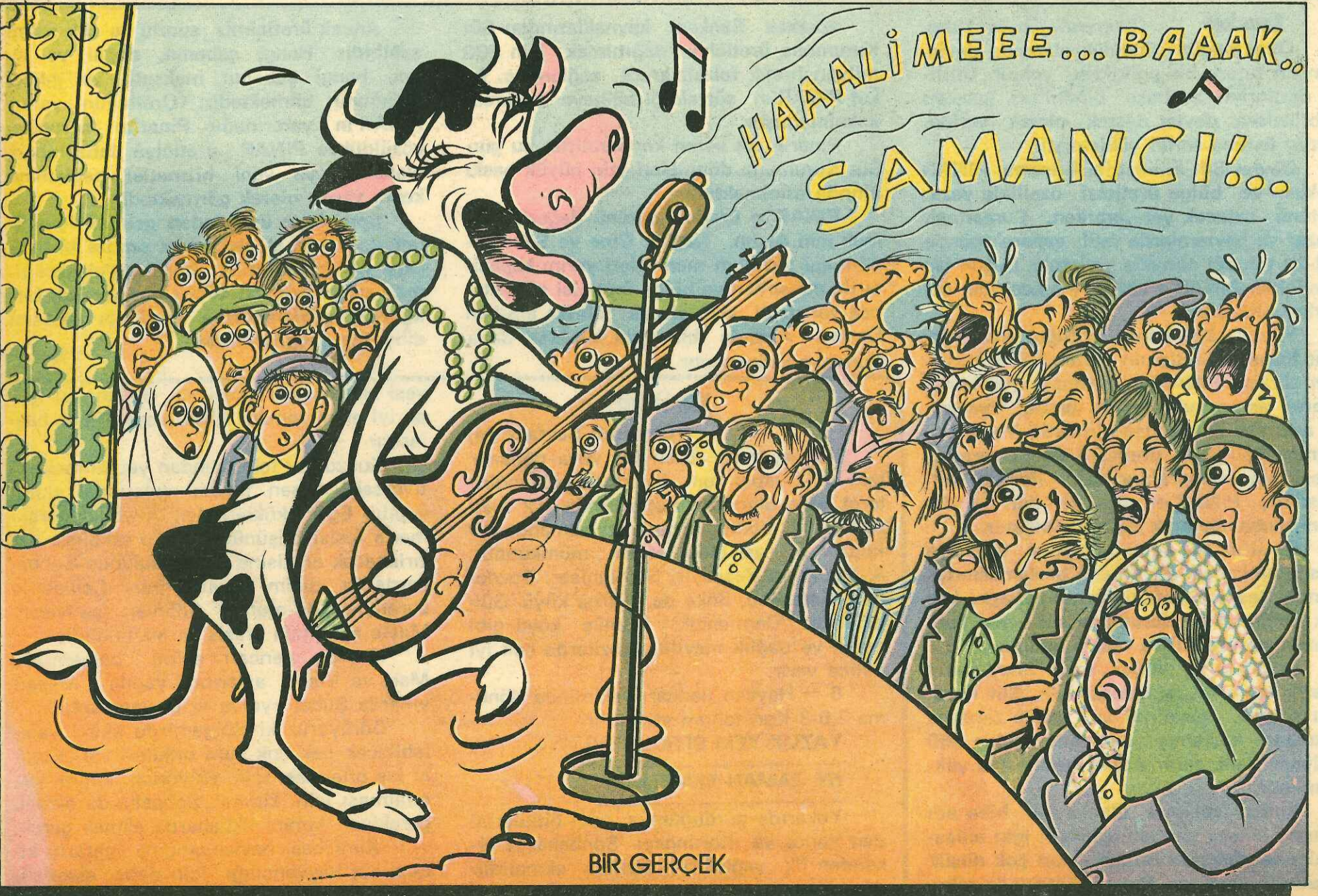
**PINAR SÜT
HOLLANDA'DAN
DAMIZLIK
İNEK GETİRDİ**

● Hollanda'dan yurda ilk damızlık inekler bugün İzmir'e geldi. Pinar Süt yetiştiricileri



BİR HABER:

PIYASADA BAŞKA ÇEŞİT YEM BULUNAMADIĞINDAN, SAMAN ATEŞ PAHASI OLDU



BİR GERÇEK