

PINAR
ÜRETİCİSİNİN
GAZETESİ

PINAR

SAYI 84
ARALIK 1998
60.000 ADET
BASILMIŞTIR



Yaşar'dan Demirel'e plaket

Selçuk Yaşar: Hayvancılık sektörü 75 yılda bir türlü geliştirilemedi

Yaşar Holding Yönetim Kurulu Başkanı Selçuk Yaşar, Tarım Bakanlığı'na düzenlenen Hayvancılık Kongresi'ni önemli bir adım olarak değerlendirirken, kongreden çıkacak sonuçların hayata geçirilmesinin daha önemli olduğunu söyledi. Hayvancılık Kongresi'ne ilişkin görüşlerini açıklayan Selçuk Yaşar, "Bu kongreye ilk diyorlar ama değil. Biz daha evvel yaptık. Bizden önce de hayvancılık kongresi yapıldı. Bu üçüncü kongre" dedi. Yaşar, önemli olanın kongreler değil, kongrelerden çıkan sonuçların uygulanmasında devletin katkısı olduğunu belirtti. Yaşar, bu sonuçların uygulanmasında özel sektörün katkısının hazır olduğunu vurgulayarak şöyle konuştu: "Mühim olan

devlettir, parlamentodur, hükümettir, bürokrasidir. Mühim olan çıkan kararların tatbik edilmesi. Yoksa kongre yapmak kafi değil." Selçuk Yaşar, hayvancılığın gelişmesi için illaki şura düzenlenmesine gerek olmadığını, sonuçlarının hayata geçirilmesi koşuluyla kongrenin de yeterli olduğunu bildirdi. Yaşar, "Mühim olan inanç ve tatbik etmek. Yoksa şura, kongre, seminer fayda etmez. Daha önce düzenlenen kongreler yürümedi. Çıkan sonuçlar pek hayata geçirilemedi" diye konuştu. Selçuk Yaşar, geçmişte yaşanan olumsuzluklara rağmen bu kongreden umutlu olduğunu da ifade ederek, "Bu kongreye büyük değer veriliyor. Hem devlet, hem Cumhurbaşkanı, hem sivil örgütlerin büyük katkıları

var. Türkiye'nin ilerlemesinin, kafaların değişmesinin de bu kongreye değer verilmesinde katkısı bulunuyor" yorumunu yaptı.

Süt hayvancılığına 30 trilyon kaynak

Tarım ve Köyişleri Bakanı Mustafa Taşar, Cumhuriyetin 75. yılında, diğer sektörlerle paralel geliştiremeyen tek sektörün "hayvancılık sektörü" olduğunu söyledi. Taşar, zaman içerisinde tarım sektöründeki üretim ağırlığını vurgularken, özellikle yakın zamanlarda izlenen hatalı politikalarla birlikte, hayvancılık sektörünün tam bir çöküş aşamasına geldiğini belirtti. **DEVAMI 2'DE**

Pınar Süt'ün Üreticileri Hollanda'da



Pınar Süt üreticileri Hollanda'da gördükleri yenilikleri Türkiye'de kendi çiftliklerinde uygulayacaklarını söylediler



Daha önceki sayılarımızda Pınar Süt'ün üreticisine yeni hizmeti olan süt çiftliklerine danışmanlık hizmeti çalışmalarının başladığını duyurmuştuk. Bu çerçevede ilk aşamada Pınar Süt'ün bölgesinde belirlenen 5 pilot çiftlikte yapılan çalışmalar başarıyla tamamlandı. Daha sonra Pınar Hayvancılığı Geliştirme Departmanının çalışanları çiftlik danışmanlığını profesyonel anlamda Türkiye'de uygulayabilmek için Hollanda'da bir ay aşkın süreyle eğitim aldılar. Yapılan ilk çalışmada belirlenen pilot çiftliklerin sahibi olan yetiştiriciler Pınar Süt'ün davetlisi olarak Hollanda'da bir hafta süreyle misafir edildiler. Bu süre içerisinde üreticilere Hollanda süt hayvancılığı ve tarımı hakkında genel bilgi edinmeleri açısından kısa seminerler ve eğitimler verildi. Çeşitli büyüklüklerde süt çiftlikleri ziyaret edilerek üreticiler Hollanda'lı meslektaşlarıyla fikir alışverişini yaparak kendi çiftliklerini Avrupa'daki çiftliklerle karşılaştırma fırsatı buldular. Burada gözlemledikleri

ve olumlu buldukları yönleri kendi çiftliklerine ne şekilde uygulayabileceklerini uzun uzun konuştular. Hollanda'nın hem kuzeyinde hem de güneyinde farklı çiftlik modellerini de karşılaştırma imkanı bulan Pınar Süt'ün üreticileri bunların yanında bir araştırma çiftliğinde robot sağım denilen insan eli değmeden yapılan sağım şeklini de incelediler.

Bu seyahatin son derece faydalı olduğunu söyleyen üreticiler Pınar Süt'ün bu ve benzeri hayvancılığı geliştirme hizmetlerinden çok memnun olduklarını, bundan sonra hayvancılığa daha farklı bakacaklarını belirttiler. Pınar Süt'e 20 yılı aşkın süredir süt veren üreticilerden Mehmet Vural, "Hollanda'da süt hayvancılığında kullanılan bir çok pratik uygulama gördük ve bu uygulamaların çoğunun ufak farklılıklarla kendi çiftliklerimize adapte edebileceğimizin farkına vardık. Böylece daha az masrafla daha etkin hayvancılığın yapılabileceğini ve daha fazla verim alabileceğimizi gördük." diye konuştu. Hollanda'ya giden diğer üreticilerimizden Veteriner Hekim Nejat Karagözoğlu, Birol İyigün ve Hüseyin İnan'da bu görüşlere katıldıklarını belirterek Pınar Süt'e bu hizmetinden dolayı teşekkür ettiler. Bu üreticilerimiz Türkiye'ye döndükten hemen sonra yurt dışında gördükleri uygulamaları kendi çiftliklerinde uygulamak için vakit kaybetmeden çeşitli yatırımlar yaparak işletmelerini geliştirmeye başladılar.

Pınar Süt Genel Müdürü Baydu Veznedaroğlu yapılan bu çalışma hakkında şöyle konuştu: "Çiftliklere danışmanlık projemizin ilk fazı tamamlanmak üzere. Bundan sonra yıl sonuna kadar belirleyeceğimiz 35 çiftliğe danışmanlık hizmetini hayvan besleme, sağım makinalarının tesis edilmesi ve sağım hijyeni gibi çeşitli konularda vereceğiz. Önümüzdeki yıl ise hem çalıştığımız çiftliklerin sayılarını hem de verdiğimiz hizmetin içeriğini genişleterek bu hizmeti süt aldığımız bölgelerdeki tüm üreticilerimize ulaştıracağız."

Yaşar'dan Demirel'e plaket

Taşar, istatistik verilere bakıldığında, zaman içerisinde hayvan sayısında bir azalma görüldüğüne dikkat çekerken, buna karşılık üretim ve teknoloji aşamasındaki artış ve ıslah çalışmaları sonucunda sayısal azalmaya rağmen üretimin önemli ölçüde arttığını, et ve süt üretiminin yaklaşık 3 kat, yumurta üretiminin ise 8 kat yükseldiğini bildirdi. Taşar "Tabii ki bunu yeterli görmemiz mümkün değildir. Hem hayvan sayısını artırmak hem de hayvansal üretimde maksimum seviyeyi yakalamak temel hedefimizdir" dedi.

Tarım ve Köyşleri Bakanı Mustafa Taşar, hayvancılık sektörünün desteklenmesi amacıyla hazırladıkları 3 kararnameyi, Bakanlar Kurulu'na sunduklarını bildirdi.

Taşar, Bakanlık tarafından düzenlenen 1. Hayvancılık Kongresi'nin açılışında yaptığı konuşmada, geçen yıl hazırlanan Türkiye Hayvancılığı Geliştirme Projesi'ni, kaynak bulamadıkları için uygulayamadıklarını hatırlattı. Bakan Taşar, son durumda ise 1.3 milyar dolarlık projeyi, finansmanı yurtdışından sağlamak üzere Bakanlar Kurulu'na sunduklarını açıkladı. Taşar, "Eğer ülkemiz hayvancılığını orta ve uzun vadede geliştireceksek, bu mali kaynakları sağlamalıyız. Hayvancılık sektörü, bugün geldiği aşamada sadece bilgi ve teknolojiye değil, önemli miktarda mali kaynağa da ihtiyaç duymaktadır" dedi.

Süt hayvancılığını geliştirmek amacıyla da, tarımsal kalkınma kooperatiflerine

yönelik 30 trilyon liralık bir kaynak sağlamasına kararname hazırladıklarını bildiren Taşar, şöyle devam etti: "Şimdiye kadar bin 101 tarımsal kalkınma kooperatifi, ortalama 110 trilyon liralık kaynağa ihtiyaç duyduğunu belirttiler. Ancak bütçe imkanları ile bunu sağlamamız mümkün değildi. Sayın Başbakan ile konuşarak hiç olmazsa bunun 30 trilyon liralık bölümünü bu yıl sağlanması konusunda anlaşma sağladık. Bu konudaki kararnameyi de Bakanlar Kurulu'na gönderdik. Kararname ile damızlık sığır yetiştirileceği, süt sığırcılığı ve arıcılık konularında faaliyet gösteren tarımsal kalkınma kooperatiflerinin finansman ihtiyacı karşılanmış olacaktır."

2. Süt sığircılığı paneli Nazilli'de yapıldı

Panelde konuşan ÖR-KOOP Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Ertürk:

Hayvancılık yasası acilen çıkarılmalıdır

Veteriner Hekimlik eğitiminin başlamasının 156. yıldönümü etkinlikleri çerçevesinde düzenlenen 2. Süt Sığircılığı Paneli Nazilli'de yapıldı. Adnan Menderes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dekanlığı ile ÖR - KOOP Tarımsal Kalkınma Kooperatifinin birlikte düzenledikleri panele ADÜ Veteriner Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Necdet Güzel, ÖR - KOOP Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Ertürk, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Mustafa Sarı, Doç. Dr. A. Gökhan Önel, Dr. H. Erbay Bardakçoğlu, Yrd. Doç. Dr. Hüseyin Voyvada, Yük. Zir. Müh. Yaver Şenyuva ve Tarım İl Müdürü Fuat Fikret Aktaş konuşmacı olarak katıldılar.

Nazilli Kaymakamı Vehbi Avuç'un konuk olarak katıldığı panelde oturum başkanlığını Prof. Dr. Mustafa Sarı yaptı. Panelde konuşan ÖR-KOOP Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Ertürk "Devletimiz bugüne kadar hep hayvana yatırım yapmıştır. Ancak köylümüz kültür hayvancılığının ne demek olduğunu bilmiyor" dedi.

TBMM komisyonunda bulunan Hayvancılık Yasası'nın acilen çıkartılması gerektiğini vurgulayan Ahmet Ertürk şunları söyledi: "Ülkemizde bu güne kadar hep hayvana yatırım yapılmıştır. Yurt dışında dövizler ödenerek kültür ırkı inekler getirilmiştir. Kültür hayvanı bilmeyen eğitimsiz çiftçimiz bu inekleri gereği gibi değerlendirememiştir. Hayvandan ziyade onu besle-



Adnan Menderes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dekanlığı ve ÖRKOOP işbirliği ile düzenlenen 2. süt sığircılığı paneli Nazilli'de Ahmet Şensan Kültür Merkezinde yapıldı. Hayvan üreticileri tarafından ilgi ile izlenen panele ÖRKOOP Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Ertürk ev sahipliği yaptı. Panelde, süt ineklerinin beslenmesi, Buzağı ölümlerinin azaltılmasında buzağı kulübelerinin rolü, süt sığırlarında görülen önemli metabolizma hastalıkları, süt pazarlamasındaki sorunlar, damızlık temini ve hayvancılık kredilerindeki sorunlar konularında bilgiler sunuldu. ÖRKOOP Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Ertürk "Tek eksiklerimiz eğitimsizliktir. Slajı bilmeliyiz, suni tohumlamayı, ıslahı bilmeliyiz, tevdaviyi, buzağı bakmayı, inek bakmayı bilmeliyiz. Onun için bu paneller önemlidir" dedi.

Üreticiye eğitim verilmeli ve desteklenmelidir. Yurt dışından süt ürünleri ve et ithal edilmemeli, üreten yetiştiren insanımız üretmeye süt sağmaya devam edebilmelidir. TBMM'sinde komisyonunda bulunan Hayvancılık Yasası acilen çıkartılmalıdır" Ülkemizde nüfusunun % 45'i tarımla ge-

çimini temin ettiğini de vurgulayan ÖRKOOP Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Ertürk " Bu % 45 nüfusun; % 20'si bitkisel üretim, %15'i bitkisel üretim + hayvancılık, %5'i hayvancılık yapmaktadır. Hayvancılık yapan %5'in %70'i 10 başın altında ineği olan küçük işletmelerdir. Pamuk para etmi-

yorsa işte bu insanlarımız bölgemizde yeterli olan iklim + arazi + kooperatif olgularıyla hayvancılığa yönelmelidir. İşletmeler büyütülmelidir. Bütün bu işler için tek eksiklerimiz bilgi ve eğitimsizliktir" dedi.

ADÜ Veteriner Fakültesi Dekanı Necdet Güzel'de Fakültenin görevlerini anlatarak problemleri çözmek için eğitim çalışmalarını yaptıklarını, yararlı projeler ürettiklerini belirtti. Projelerin denemelerinden elde edilen iyi sonuçları yöre hayvancılara uyguladıklarını kaydeden Prof. Dr. Necdet Güzel Ege'nin en büyük hayvan hastanesinin Aydın'da açacağı müjdesini vererek "Önümüzdeki 3 ay içerisinde Ege Bölgesinin en güzel, en büyük Hayvan Hastanesini Aydın'da açacağız. İnşaat bitmiştir. Hayvanlarımızı imkanlar arttıkça ahırımızdan alacağız, tedavi edip teslim edeceğiz. Bu hizmeti vermek için fakültemizde 6 profesör, 7 doçent, 3 yardımcı doçent ve 41 asistan vardır" dedi.

Ülkemizde hayvancılık politikalarıyla oynanmaması gerektiğinin de altını çizen Prof. Dr. Necdet Güzel "Eğer üretici uygulanan politikalarla hayvanını kestiği takdirde ülkenin 5 yıllık eti yok demektir, en azından da 3 yıllık sütü yok demektir. Bu ülkenin 60 milyon nüfusunu ithalata doyurmak mümkün değildir. Zira Türkiye'nin tüketeceği et ve süt bellidir. Hayvan üreticisinin aleyhine alınacak yanlış kararlar üreticiyi zora sokar" diye konuştu.



Pınar Süt yabancı basında

Süt çiftliklerine danışmanlık hizmeti vermek üzere Pınar Süt Hayvancılığı Geliştirme Departmanı çalışanları Hollanda'da eğitim aldılar. Burada kaldıkları süre içinde Yaşar Holding'in sponsorluğunu üstlendiği ve NTV kanalında yayınlanan "Hayvancılık 2000" programının Hollanda süt hayvancılığı ile ilgili çekimlerinde de bu eğitime ve Hollanda süt hayvancılığına yer verildi. Çekimlerde Hollanda'da çeşitli çiftlikler-

de görüntüler alınarak buradaki çiftçilerin günlük hayatlarından kesitler sunuldu. Çekimlerin yapıldığı süt çiftliklerinden biride dünyanın en ünlü boğalarından "Sunny Boy"un yetiştirildiği Agema ailesinin işlettiği Skalsummer çiftliğiydi. Türk televizyon ekibinin çekim yapacağını haber alan Hollanda basını bu konuya ilgi göstererek çekimlerde hazır bulundu. Yapılan çalışmalar görüntüleyen Hollanda'nın ünlü televizyon ve gazeteleri

haberlerinde Pınar Süt'ün bu çalışmasına yer verdiler. Haberlerde bir dünya markası olan Pınar Süt'ün Hollanda hayvancılığına olan bu ilgisinin son derece sevindirici olduğunun altı çizildi. NTV kanalında sekiz bölüm olarak yayınlanan belgesel niteliğindeki dizi büyük beğeni topladı. Programda Türkiye'de hayvancılığın sorunlarına geniş yer verilerek Türk ulusal hayvancılığının geliştirilmesi için çeşitli çözümler önerildi.

İneklerde suni tohumlama

Suni tohumlama sığır yetiştiriciliğinde bütün dünyanın kabul ettiği bir uygulamadır. Hayvancılık bakımından ileri ülkelerin toplamında yıllık 50.000.000 tohumun üzerinde suni tohumlama yapılmaktadır. Bazı gelişmiş ülkelerde yapılan suni tohumlamanın oranı % 99'a ulaşmaktadır. Yani her 100 inekten 99'u tohumlanmaktadır.

Suni tohumlamanın avantajları ve sağladığı imkanlar:



1. Suni tohumlamanın en büyük avantajı süper boğalardan maksimum derecede yararlanmayı sağlamasıdır. Bir boğa doğal çiftleştirmede suni tohumlamaya nazaran oldukça az dişi kullanılabilir. Bir boğa yılda 100'den az doğal çiftleşme yapabilir. Halbuki suni tohumlama yoluyla bir boğadan sper-

manın kalitesine dondurulma işlemleri ve tohumlama tekniklerine göre yılda 30.000 ile 100.000 inek tohumlanabilir.

Suni tohumlamada kullanılacak olan boğalar yavrularının verim kayıtlarına göre test edilmektedir. Bu testten geçmiş ve kendi üstün, kalıtsal verim özelliklerini yavrularına aktarabi-

len boğalar suni tohumlamada kullanılmalıdır. Bu sayede istenilen genetik ilerlemeye sahip olunur.

2.Suni tohumlama uygulamalarında erkekle dişi arasında direk bir kontakten kaçınılmış olur. Bu sayede cinsel yolla boğadan ineklere geçebilecek hastalıklar önlenmiş olur. Bir

çok Avrupa ülkesinde cinsel yolla bulaşan hastalıkların sayılarının azaltılması suni tohumlama ile sağlanmıştır.

3.Suni tohumlama farklı boğaların kullanımına imkan tanır. Böylece yetiştirici istediği yönde sürüsündeki genetik ilerlemeyi sağlamış olur. Suni tohumlama sayesinde en iyi boğalardan ge-

niş bir yetiştirici topluluğunun yararlanması sağlanır.

4.Büyük gelirini süt üretiminden sağlayan süt çiftliklerinde suni tohumlamanın uygulanması, tohumlama için elde tutulan boğaların bakım masrafından çok daha ucuzdur. Bir boğa için yapılacak bakım ve yem giderleri ile bir fazla inek beslemek mümkündür. Ayrıca suni tohumlama yetiştiriciye genetik olarak daha iyi boğaların kullanılmasını imkanı sağlar.

5.Bir sütçü ırk boğanın tesis edilmesi için 5 yıla ihtiyaç vardır. Her yetiştiricinin böyle bir boğaya sahip olma olasılığı imkansızdır.

6.Bir sürü içine aşım amacıyla boğa bırakılması gerçekleşecek üreme faaliyetlerinde kayıt tutulmasını imkansız kılar. Ancak suni tohumlama yapılarak gerekli olan kayıtlar tutulabilir.

Suni tohumlamanın iyi bir çiftlik idaresiyle üstesinden gelebilecek bir kaç dezavantajı vardır. Örneğin kızgınlığın tespitinde insan kaynağına ihtiyaç vardır. Suni tohumlamada başarı veya başarısızlık bu görevin iyi yapıp yapılmadığına bağlıdır. Eğer dondurulmuş spermada herhangi bir bozukluk yoksa tutmama olaylarının % 95'i hayvana, % 5'i uygulayıcıya aittir. Bunu da en iyi belirleyici unsur, tutulacak olan düzenli çiftlik kayıtlarıdır. Suni tohumlamanın diğer bir dezavantajı, iyi özelliklere sahip olmayan genç boğaların suni tohumlamada kullanılmasıdır. Yine sadece bir kaç boğanın suni tohumlamada kullanılması genetik ilerleme derecesini aşağı çekmektedir.

Kuru dönem besleme

Kuru dönem ineğin doğuma yaklaşık iki ay kala bir sonraki süt verim dönemine (laktasyon) hazırlandığı çok önemli bir dönemdir. Bu dönemde hayvanların bakım ve beslemesi son derece dikkatli yapılmalıdır. Aksi takdirde yapılacak yönetim hatalarıyla ineklerden doğum sonrası beklenen süt verimi ve dölvörimini almak mümkün olmayabilir. İnekler kuruya çıkartılmadan bir hafta önce rasyondan konsantre (kesif) yem çıkartılmalıdır. Hayvanlar kuruya girdikleri vücut yapılarını kuru dönem boyunca sürdürmelidirler. Kuru dönem boyunca ruminin (işkembenin) hacmi sabit kalmalıdır. Bu hayvanın sağmal dönemde aldığı miktarda fakat daha az kaliteli yemin verilmesiyle sağlanabilir. Bu sağlanamazsa doğum sonrası inek giderek artacak olan süt verimi için alması gereken miktarda yem tüketemeyeceği için beklenen süt verimi de alınamayacaktır. Kuru dönemde besleme inekten yaşama payı ve 3-5 litre süt alacak şekilde yapılmalıdır. Bu, ineğin rahmindeki yavrunun gereksinimleri için yeterli olacaktır.

Kuru dönemde dikkat edilmesi gereken en önemli noktalardan biride kurudaki i-



neklerin gruplandırılmasıdır. Gruplandırma ilk altı haftadaki ineklere tamamen kuru dönem besleme uygulanırken son iki haftadaki ineklere sağmal döneme geçiş beslemesi uygulanmalıdır.

Her zaman dikkat edilmesi gereken nokta, yemlemede yapılan her türlü değişikliğin aşamalı şekilde inekleri alıştırmak yapılması gerektiğidir. Doğum sonrası inekleri hipokalsemiden (doğum felci) koruyabilmek için kuru dönemde yüksek oranda kalsiyum almaları önlenmelidir. Bu-

nun için içinde yüksek oranda kalsiyum içeren yonca ve şeker pancarı posası gibi yemlerin kuru dönemde hayvanlara yedirilmesi oldukça risklidir.

Kuru dönemde yapılacak besleme hataları doğum sonrası sağmal dönemde ayak hastalıklarına, infertiliteye (dölvöriminde azalma), hipokalsemiye (süt humması), metritise (rahmin iltihaplanmasına) ve ketozis gibi metabolizma hastalıklarına yol açarak çok ciddi verim ve para kaybına neden olacaktır.

İneklerde kızgınlık

Kızgınlık normal olarak her 18 ila 24 gün içinde inek ve düvelerde görülen kısa bir süreçtir. Bu dönem dişilik hormonu (östrojen) sayesinde salgılanan dişilik hormonu (östrojen) sayesinde ineklerin üreme dolaşım ve sinir sistemlerinde değişiklikler meydana gelir. Bu kızgınlık süreci ortalama 18 saat sürer. Bu 8 ila 18 saatlik periyodun bitiminden 10 ila 14 saat içinde ineklerin yumurtalıklarından bir yumurta serbest hale geçer. Suni tohumlama yoluyla verilecek olan spermilerin bu yumurtayı dölemesi için ineklerin genital organlarında geçirmesi gereken bir zamana ihtiyaç vardır. Burada spermilerin canlı kalma süresi 24 saattir. 18 saat süren kızgınlık periyodunu 3'e böldüğümüzde tohumlama için uygun olacak zaman ikinci ve üçüncü 6 saatlik dönemdir. Kızgınlığın en önemli işareti düvelerin veya ineklerin diğer hayvanların kendilerini aşmalarına izin vermesidir. Bu dönem tohumlama için en uygun dönemdir.

Diğer kızgınlık belirtileri:

Diğer hayvanları aşmak: Diğer hayvanların üzerine atlayan, aşmaya çalışan inek veya düvelerin kızgınlıkta olup olmadıkları şüphelidir. Fakat aşılın hayvan herhangi bir kaçma girişiminde bulunmuyorsa kızgınlıktadır.

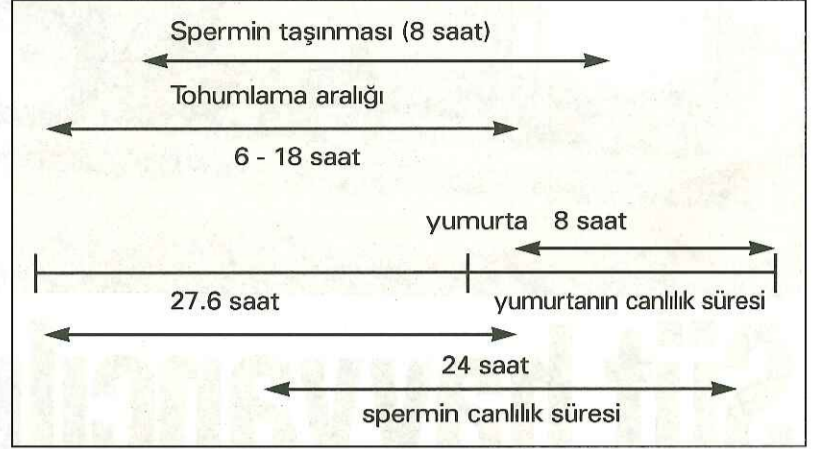
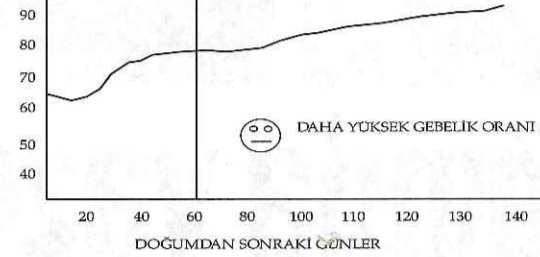
Kuyruk kollarının karışık olması: Eğer bir inek diğer hayvanlardan tarafından aşılırsa, kuyruğun tepesindeki kollar karışık bir haldedir. Özellikle kış aylarında kollar uzun olduğundan dolayı bunun anlaşılması daha kolaydır.

Endişeli, huzursuz ve rahatsız olma: Süt hayvancılığı ile uğraşan ve hayvanlarını çok iyi tanıyan üreticiler, ineklerin davranışlarındaki bu farklılıkları kolaylıkla algılayabilirler. Aynı zamanda bu safhada süt verimlerinde ufak bir azalmada çiftçiler tarafından farkedilir.

Cara akıntısı: Kızgınlığın diğer bir iyi belirtisi hayvanların fercinden gelen ve yumurta akına benzeyen, yapışkan cara akıntısıdır. Kızgınlık boyunca hayvanların genital organlarından salgılanır ve diğer hayvanlar aşıldığında ferçten aşağı doğru sarkar.

Fercin şişkin bir hal alması: Eğer fercin dudaklarına yakından bakılırsa ıslak olduğu ve hafif derecede şiş olduğu görülür ve oldukça düz bir yüzeye sahip olduğu diğer hayvanlarla bu durum karşılaştırıldığında anlaşılır.

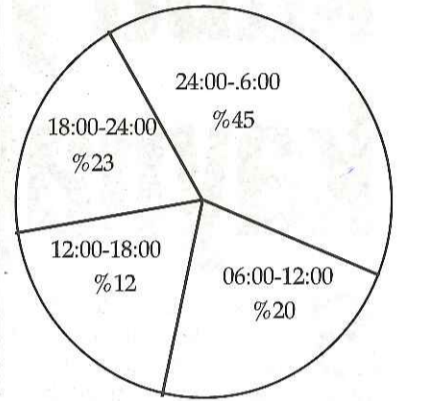
Doğumdan sonraki ilk tohumlama zamanına göre gebelik oranları



18 Saatlik Kızgınlık Süresince Aranacak İşaretler:

Aşma/Aşılma	Davranışlar	Fercin durumu	Akıntı
ERKEN	bağırma, kararsız ve ürkek yürüyüş, diğerlerini süsmek, diğerlerine sürünmek, sinirli	fercin dudakları kırmızı ve şişkin	çok az sulu, az miktarda
ORTA	kendinden hoşnut, sıcakkanlı, diğerlerini yalama, sürtünme Yem yemede düşüş	fercin dudakları kırmızı ve şişkin vajina duvarları nemli ve parlaktır	bol miktarda ve temiz
GEÇ	Aşılmasına izin vermez. Fakat diğerlerini aşar	şişkinlik azalır	çok yoğun, yapışkan elastik, miktarı azalmış

İNEKLERİN GÜN İÇİNDE GÖSTERDİKLERİ KIZGINLIK ZAMANLARININ ORANI



Genç Hayvanların Barındırılması

Kazançlı süt hayvancılığında her zaman iyi düvelere ihtiyaç vardır. Düvelerinizden gelecekte elde edeceğimiz gelir öncelikle onları sağlıklı ve uygun bir beden yapısına ulaşacak şekilde beslemenize bağlıdır. Bu genç hayvanlar ilerde sürünün temelini teşkil edeceklerdir. Kendi çiftliğiniz için sağlıklı buzağlar yetiştirmek bir gereksinimdir ve bu iyi bir çiftlik yönetimiyle sağlanabilir.

Buzağlar temiz, aydınlık ve uygun şekilde havalandırılan ortamlara ihtiyaç duyarlar. Nemli ortamlar, hava cereyanı ve ıslak yataklıklar buzağların ciddi hastalıklara karşı dirençlerinin azalmasına neden olur. (Özellikle Zattürre) Bu arada genç hayvanları yetiştirmek için gerekli olan temel durumlardan biride uygun barındırma tesislerinin sağlanmasıdır. İş gereksinimi, hijyen, çevre ve buzağı yetiştirmede görevli bakıcı gibi faktörlerde hesaba katılmalıdır.

Altı aylıktan ufak buzağların daha büyüklerinden ve sağlam hayvanlardan ayrı tutulması tavsiye edilmektedir. Çünkü altı aylıktan ufak buzağlar diğer büyüklerine nazaran hastalıklara karşı daha düşük dirençle sahiptirler ve dış ortamın kötü ve uygunsuz etkilerine karşı saldırıya maruzdurlar.

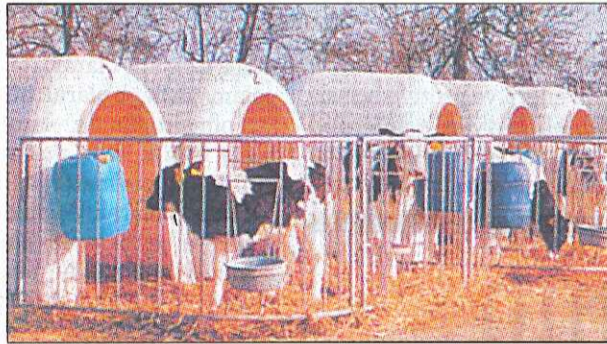
Buzağlar akciğer hastalıklarına karşı çevreden çok kolay etkilenirler. Bu nedenle altı aylıktan ufak buzağlar ile diğer büyüklerin ve sağlamaların bulunduğu barınaklar arasında en az 10 metre mesafe olması tavsiye edilir.

Temel olarak aşağıdaki barındırma sistemleri genç hayvanların yaşlarına göre kullanılmalıdır.

- Bireysel barındırma: Doğumdan itibaren 2 veya 3 haftaya kadar;
- Saman altlıklı yataklıkta grup barındırma: 15 günlükten 3 aylık yaşa kadar;
- Serbest gezinmeli : 3 aylıktan 6 aylığa kadar;
- Serbest gezinmeli : 6 aylıktan yukarı yaş takiler;

BİREYSEL BARINDIRMA

Doğumdan sonraki ilk iki hafta buzağların etrafı çevrili kafeslerde barındırılması tavsiye e-



dilir. Bireysel kafesler buzağlar birbirlerini emmelerini engeller ve hastalıkların yayılması oranını azaltır. Üstelik bu şekilde buzağlara bireysel dikkat verilmiş ve sağlık kontrolü yapılmış olur. Bu barınaklarda doğal havalandırma yapılması gerekmektedir.

Buzağı kafeslerinde olması gereken ideal iç ölçüler;

Genişlik: 75 cm.

Uzunluk: 130 cm.

Yükseklik: 100 cm (en az) olmalıdır.

Kafeslerin zemini sert tahtadan olmalı ve bu tahtaların arasında 2 - 2.5 cm. boşluk bulunmalıdır. Kafes zemininin kuru olması için yerden 30 cm yüksekte olmalıdır. Zemin tahtalarının eni 6-8 cm arasında olmalı ve üzerine buzağın rahat edebileceği şekilde saman yayılmalıdır. Kafeslerin yan panellerinde su geçirmeyen, yüzeyi pürüzsüz, kolay temizlenebilen kontrplak gibi maddeler kullanılmalıdır. Kafeslerin tabanlarının ön tarafları altlıkların düşmesini engellemek için kapalı olmalıdır.



GRUP BARINDIRMA (SAMAN ALTLIKLI)

2-3 haftalık buzağlar grup olarak beslenecekleri daha büyük kafeslere alınmalıdır. İyi bir yetiştirme sonucu alabilmek için bu kafeslerdeki grupların en fazla 6 buzağıdan (aynı

yaştaki) oluşması gerekmektedir. Bu kafeslerde bir buzağıya düşen yataklık alanı 1.5 m² civarında olmalıdır. Kafes zemininin eğimi gübre çukuruna doğru % 2 olmalıdır. Her bir buzağı için ayrılacak beslenme aralığı 35-40 cm'dir.

3-6 AYLIK BUZAĞLAR İÇİN SERBEST YATAKLIKLILIK BARINDIRMA

3-6 aylık buzağlar için bu sistem barındırma hem büyüme açısından hemde sağlık açısından daha iyi olduğu çalışmalar sonucunda ispatlanmıştır. Bu sistem barındırma temizlik olayında zamandan ve işçilikten tasarruf etmeyi sağlar.

Doğru yataklık ebatları ve hijyen buzağların rahatı için gereklidir. Etrafı korumalı yataklıkların ebatları hayvanın içerde dönmesini engelleyecek kadar küçük, rahat yatabileceği kadar da geniş olmalıdır. Bu sayede yataklık zemininin dışıyla kirlenmesi önlenir. Bu yataklıkların zeminlerinin eğimi hayvanın çıkış yerine doğru % 2 olmalıdır.

Serbest yataklıklar için tavsiye edilen ebatlar hayvanların yaşlarına göre aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Hayvanların yaşları (Ay Olarak)	3-6	6-12	12-18	18-22
Yataklığın uzunluğu:				
(Dış ölçü uzunluğu)	1.60	1.80	2.00	2.20
(İç ölçü uzunluğu)	1.50	1.70	1.90	2.10
Yataklığın genişliği	0.70	0.80	0.90	1.00
Yataklık sıralarının, Arasındaki geçiş yolu:	—	1.75	2.00	2.00
Yemliklerin arkasındaki boşluk:	2.00	2.20	2.50	2.75
Her hayvan için ayrılması gereken; Yemlik genişliği	0.40 (0.45)	0.45 (0.50)	0.50 (0.55)	0.60

6 AYLIKTAN YUKARI GENÇ HAYVANLARIN BARINDIRILMASI

Bu yaştaki hayvanlar sağlık ve hastalıkların kontrolü açısından diğer genç hayvanlardan ayrı bir binada barındırılmalıdır. Bu grup hayvanlarda serbest yataklıklı barınaklarda barındırılmalıdır. Barınaklar için tavsiye edilen ölçüler yukarıdaki tabloda verilmiştir. Hayvanların yaşlarına göre her hayvan için 1.52 m² zemin alanı önerilmektedir.



Süt hayvancılığında vazgeçilemez kaba yem kaynağı

SILAJ

Süt hayvancılığında kaba yemin önemi herkes tarafından bilinmektedir. Süt ineklerinden beklenen verimi almak için, kurudaki ineklerin beslenmesinde ve genç hayvanların yetiştirilmesinde süt çiftliğinde yeterli miktarda kaba yemin mevcut olması gerekmektedir. Kaba yemin sürekli çiftlikte bulundurulmasının en akıllıca ve en ekonomik yöntemleri bunu kuru ot veya silaj şeklinde saklamaktır.

Temel olarak, silaj gerek erken mevsimde gerekse sabit olmayan hava şartlarında bile yapılabilir. Direk kesim silajı bir çok ülkede halen yaygın olarak yapılmaktadır. Bundan ötürü, silaj yapımının aşadaki avantajları vardır.

- Ürünün tarlada kalma süresi çok kısadır bazen hiç kalmaz. Bu yüzden tarladaki kayıplar çok azdır.

- Kısa tarla süresi silaj yapma işinin daha kolay planlanmasını sağlar.

- Bir sonraki mera otlatmasının planlanması açısından üretim fazlalarının hızlıca ortadan kaldırılmasının gerektiği yoğun mera idaresi sistemlerine çok yarar.

- Karmaşık depolama işlemleri için yatırıma gerek yoktur.

Silaj Yapımının Amaçları:

Silaj yapımında enerji ve protein açısından yüksek kaliteli hayvan yemlerinin küf ve çürük materyaller içermeksizin amonyak ve butirik asit gibi maddelerden

ari olarak temiz ve lezzetli olarak yapılması amaçlanmaktadır. Kesim ve beslemede kayıplar minimum olmalıdır.

Silajın ana besin değerinin belirleyicileri; silaj yaptığımız kaba yemin kalitesi, (ot, mısır, arpa gibi) kesim esnasındaki gelişme aşaması ve bazende uygulanan su, gübrenin miktarıdır.

Yüksek kaliteli silaj yapabilmek için havasız ortam (anaerobik) yaratabilmek ilk ve en önemli şarttır. Maalesef, çoğu çiftçi pratikte bu konuda ciddi hatalar yapmaktadır. Çok sık olarak uygun olmayan depolamaya bağlı olarak büyük yüzey kayıpları olmaktadır. Ek olarak, bazı silajlarda, hatta düşük kuru maddeli silajlarda bile küf ve ısınmış materyal bulunabilir.

Prensip olarak, özellikle günümüzde siyah veya beyaz renkli plastik film naylonlarının varlığında havasız (anaerobik) depolama şartlarını gerçekleştirmek basittir.

İkinci önemli nokta plastik ve toprak veya beton arasında havasız bir ortam gerçekleştirmektir.

Silaj yapıldıktan sonra neler olabilir?

- Silaj yapıldıktan bir süre sonra silaj oldukça çöker ve artık silajla plastik arasında bir boşluk oluşur ve bundan dolayı rüzgar plastiği kolaylıkla zedeler. Bunu önlemek için silaj yapımından bir kaç gün sonra plastik düzeltilmelidir.

- Alttaki plastiği sıkıştırdığımız yerdaki toprak yağmurla atılabilir. Düzenli olarak kontrol etmek gerekir.

- Silaj plastikleri, kedi, köpek, sığır, fare gibi her çeşit hayvan tarafından kolaylıkla parçalanabilir. Silaj etrafına yapılacak bir çit korunma için yeterli olacaktır.

Pratik şartlar altında silajı tek plastikle örtmek risklidir ve bundan ötürü plastiğide bir şekilde korumak gerekmektedir. Plastiğin en iyi korunması üstüne 10-15 cm kalınlığında toprakla örtülmesidir. Toprak sadece plastiği örtmekle kalmaz aynı zamanda silaja basınçta uygular. Silajın sıkıştırıldığı yerler bir tabaka toprakla örtülüdür ve yanalarda 45° lik eğim olması ge-

rekmetedir.

Avrupa'da sıklıkla 2 kat plastik örtü kullanılmaktadır. Yeni olanı havasız ortamı sağlamak için eski olanı ise korunma için kullanılmaktadır. Her iki plastikte sıkıştırma noktalarında toprakla örtülmelidirler. Ayrıca sıklıkla bunların üstüne araba lastikleri konulmaktadır.

Özellikle çukur silolarda havanın en kolay girdiği köşeler çok iyi şekilde sıkıştırılmalıdır.

Silajlar doğru olarak örtülse bile zaman zaman kontrol edilmesi gerekmektedir. Beton üzerine hazırlanan silajların kontrol edilmesi daha kolaydır. Silajın yüklenmesi ve boşaltılması daha kolaydır ve daha temiz bir ortamda tutulmuş olur.

Silonun eğimi en az 1 % olmalıdır.

Her zaman yapılan silajların kalitesi hakkında fikir sahibi olabilmek için analizlerinin yapılmasında çok fayda vardır. Böylece yüksek kaliteli silajlarla yüksek verimli inekleri düşük kaliteliyle düşük verimlili, kurudakileri ve buzağuları besleriz.

Mısır silajında en önemli nokta tanenin çok olması ve diğer bir önemli nokta ise ister mısır ister yonca silajı olsun içine hiç toprak karışmamalıdır. Çünkü toprak ile bulaşık silajın enerjisi çok düşer.

Mısırın yaprakları yeşil olmalıdır ve bunun için toprak iyi gübrelenmelidir. Toprağın fosfor değeri çok iyi olsa bile mısırın ekilmesi ile beraber mısırın ekildiği sıranın hizasında mutlaka fosforda verilmelidir (30 kg P2O5/hektar) Mısır sıraları arası 75 cm iki mısır arası 8-10 cm olmalıdır. Çiçeklenme öncesi ve sonrası sulama çok önemlidir.

Hasat öncesi mısır koçanındaki tanenin koyu sarı olması çok önemlidir. Tırnak ile sıkıldığında hiç su çıkmamalıdır. Hasat çok hızlı yapılarak (en çok iki gün) mısır en kısa sürede siloya konulmalıdır. En doğrusu bir gün içinde dolurup kapatmaktır. Hasat sırasında ekipman çok önemlidir. En önemlisi silaj makinasının bıçaklarının çok keskin olmasıdır. Silajın ısısını düşük tutmak gerekir. Bu, serin havada hızlı çalışarak ve iyi pres yapılarak sağlanır.

Süt hayvanlarının tohumlanma zamanı

Süt hayvanları erken yaşlarda yumurta oluşturmalarına rağmen, iyi beslenmiş düveler normal olarak 9 ila 10 aylıkken ilk kızgınlıklarını gösterirler. Diğer yandan zayıf beslenmiş düveler, 20 aylık veya daha yukarı yaşlara kadar kızgınlığa gelmeyebilirler. Bir düvenin ilk tohumlanacağı zamanın tespiti onun bedensel yapısına ve yavru verme yeteneğine bağlıdır.

Ufak düvelerin tohumlanmasının;

- oldukça güç doğumlara,

- ilerki lastasyonlarda süt verimlerinde aşırı düşüklüğüne,

- kalıcı döl tutmama problemlerine,

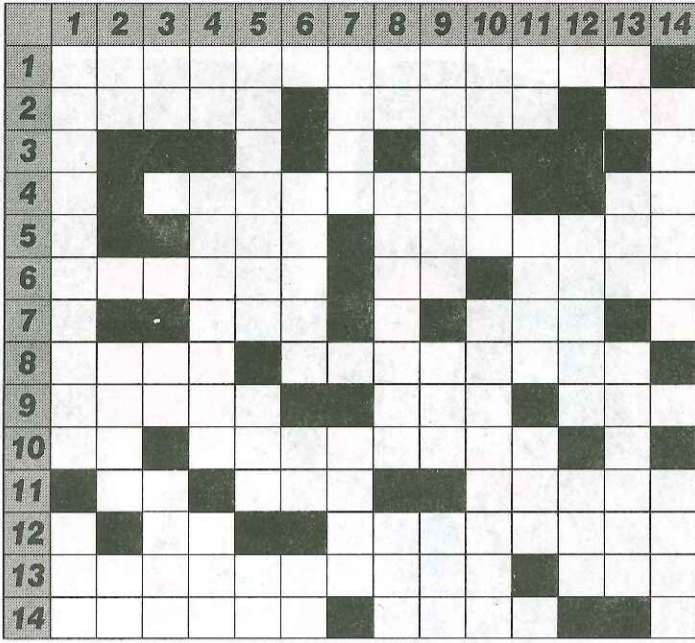
- hatta düvenin veya buzağının ölümüne, neden olacağını yapılan araştırmalar göstermiştir.

Kolay bir doğum yaştan çok ineğin bedenine bağlıdır. Bir kural olarak 14 - 15 aylık yaşa ulaşmış düveler eğer yeterince beslenmiş ve elde etmesi gereken minimum ağırlığa ulaşmış ise tohumlanabilirler.

Holstein ve montafon düvelerinin tohumlanması için ulaşmaları ge-

reken minimum ağırlıkları 350 kg olmalıdır. İnekler doğumdan sonra ilk kızgınlıklarını 2 ila 6 hafta içinde gösterebilirler, fakat bu onların tohumlamaya hazır oldukları anlamına gelmez. Doğumdan sonra dölyatağının tam olarak eski haline dönmesi 60 gün alır. Dölyatağı tam olarak eski halini almadan yapılacak olan tohumlamalarda döl tutma oranları düşük olacaktır. Doğumdan sonra yapılacak olan rutin muayenelerle veteriner hekimler erken tohumlanacak inekleri seçebilirler.

PINAR BULMACA



SOLDAN SAĞA:

1. İneklerin yapay döllenmesi
2. Çoğalma, Alan-Saha, Beyaz
3. -----
4. Bir meyve, Klor'un simgesi
5. Yapma etme, Yama ile kapamak
6. İdeal, görüş, Dakikanın kısaltılmışı, Kızınca tüküren hayvan
7. Hatıra, Ters bir yağış çeşidi
8. Adamak, kesif yem
9. Kuru ot, Alınıp satılan şey, Kamyondan büyük yük aracı
10. Köpek, Bir işi erteleme
11. Bir hayvan, altında kalma, Bulmaya çalışma
12. Bir besin türü, Bir şeyin arta kalan kısmı
13. Hareket, Bir diş
14. Bir hayvanın günlük besin ihtiyaçlarını karşılaması için verilen yemlerin tümü, Uzak

YUKARIDAN AŞAĞIYA:

1. Doğumdan sonra ineklerde şekillenen bir hastalık, Çok ince deri
2. Tümör, Veri, Uzaklık anlatır
3. Soru sözü, Amerikyum'un simgesi, Düz olmayan
4. İşaret, İki yüzlü, At yavrusu
5. İletişim aracı, Bir kız ismi, Ters yayla atılır
6. Yanmış olan, Bir nota, Sen kelimesinin ünsüzleri
7. Kelimeleri oluşturan parçacıklar, Üniversitelerde ders verilen büyük sınıf
8. Tümör, Kafadan atma, İri bir hayvan
9. Komik, Parlak olmayan, Güç
10. Laz'ın ünsüzleri, Türk Malı kısaltılmışı, Ters mana (çoğul)
11. Eşek sesi, Dalga geçme, Mesafe
12. Herhangi birşeyin genelde normal ölçülerinden ufak olan tasarımı, Alacalı
13. Bir haber ajansı, Saydam bir madde, Çok ağlayan çocuklara denir
14. Bir balık adı, Cereyan

ÖNCEKİ ÇÖZÜM

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	D	A	N	I	Ş	M	A	N		H	I	N	D	I
2	E	L	İ	Ş				A	R	O	M	A	Ş	
3	R			I	L	G	I	N		L	A	L	K	
4	M	A	N	K	E	N	E	Ş					E	
5	A	N	A	P			O	T	A	K			L	
6	T			I		E	K		K	E	L	I	M	E
7	İ	K	A	Z		N	İ	L		İ	R	E	T	
8	T	E	Z			İ	T			N	E	L		
9	İ	L	A	Ç		K	A	L	E		C	E	P	
10	Ş			A	K		P	İ	L		A		İ	
11	D	E	L	İ	K		R		R	A	N			
12	T	U	R		L	A		A	N	G	A	R	Y	A
13	Ü	R	E	T	İ	C	İ		Ö	B	N	R		
14	S	U	N	I	T	O	H	U	M	L	A	M	A	



Yaşar Topluluğu Cumhuriyet Konvoyu'nda

Türkiye Cumhuriyeti'nin 75. yıl kuruluş yıldönümü tüm ulusun katılımıyla büyük bir coşkuyla kutlandı. Bu yıl kutlama törenlerine ilk kez özel sektör kuruluşlarının da katılımı sağlandı.

Ankara'da devlet protokolünün katılımıyla her yıl Atatürk Kültür Merkezi tören alanında yapılan geçit törenine bu yıl "Gelişen Türkiye Cumhuriyeti" konvoyu da eklendi. Türkiye Cumhuriyeti'nde ilkleri gerçekleştiren lokomotif sektörlerin tören

geçişine katıldığı konvoyda Yaşar Topluluğu'da Türkiye'nin ilk uzun ömürlü sütünü üreten Pınar ve ilk boya sanayiini kuran DYO markalarıyla katıldı. DYO ile 70 yıldır, Pınar ile 23 yıldır Türk tüketicisine hizmet veren Yaşar Topluluğu özel olarak tasarlanmış bir dekor ile "Gelişen Türkiye Cumhuriyeti" konvoyuna katılarak DYO ve Pınar markalarını tanıttı.

75. yıl kutlama törenlerinde onurla yer alan Yaşar Topluluğu izleyenlerin takdirini kazandı.



Pınar Çocuk Tiyatroları yeni sezona merhaba dedi

11 yıldan bu yana kültürel faaliyetlerini sürdüren Pınar Çocuk Tiyatrosu'nun amacı çocukların güzel sanatlarla olan ilgisini arttırmak ve tiyatro izleme alışkanlığı kazandırmaktır. Pınar Çocuk Tiyatrosu okul sezonu boyunca İzmir'de, İstanbul ve Bursa'da faaliyet göstermekte yıl sonunda ise Türkiye'nin çeşitli yerlerine turne yaparak çocuklara ücretsiz olarak tiyatro izleme imkanı sunmaktadır.

Sergilediği oyunlarla çocukları hem eğitip hem eğlendiren Pınar Çocuk Tiyatrosu, 1987 yılından bu yana aralıksız kültür hizmeti sunmaktadır. Pınar Çocuk Tiyatrosu, her cumartesi pazar 11.30 - 12.30 saatleri arasında İzmir Atatürk Kültür Merkezi Tiyatro Salonu'nda izleyicilerinin karşısına çıkarak sahne almaktadır. Pınar Çocuk Tiyatrosu İzmir'de sahnele-

diği "Mutluluk Dağıtan Eskiçi" adlı oyununu A.E. Gredanius yazmış, Barış Erdenk yönetmiştir. Oyunda çocuklara iyi - kötü, çalışkan - tembel, zengin - yoksul gibi temalar komik bir dille anlatılmaktadır.

İstanbul'daki Pınar Çocuk Tiyatrosu'da her cumartesi pazar saat 13.00-14.00 saatleri arasında Beşiktaş Belediyesi Akatlar Kültür Merkezi'nde "Bir Yıldız Seç Kendine" adlı oyunu sahnelemektedir.

Eğitime katkı sağlamayı da amaçlayan Pınar Çocuk Tiyatrosu, hafta içinde ise Bursa'daki ilköğretim okulu salonlarına girerek "Sergili Barış" adlı çocuk oyununu sergilemektedir.

İzmir, İstanbul ve Bursa şubeleriyle tüm çocukları hizmetinde olan Pınar Çocuk Tiyatrosu, yaz turnesiyle birlikte her yıl yaklaşık 250.000 çocuğa ücretsiz tiyatro izleme imkanı sunmaktadır.



PINAR
SÜT MAMÜLLERİ SANAYİ A.Ş.
Adına
Sahibi ve Yazı İşleri Müdürü
OLGUN ERGÜZ
Genel Yönetmen
SÜLEYMAN ARSOY

İDARİ YERİ: Pınar Süt Mamülleri San. A.Ş. Kemalpaşa Yolu
No:1 Pınarbaşı-İZMİR Tel: 436 15 15

- Gazetemiz basın ahlak yasasına uyar ● Kaynak gösterilmek suretiyle gazetemize ait yazı ve resimler yayınlanabilir
- Gönderilen yazı ve resimler yayınlansın, yayınlanmasın iade edilemez ● Yayınlanan yazı ve resimler sahiplerinin fikri olup Pınar bunlardan sorumlu tutulamaz.

YAZIŞMA ADRESİMİZ: PINAR GAZETESİ P.K. 904 İZMİR

YAYINA HAZIRLIK VE BASKI
GAZETE EGE TESİSLERİ ALSANCAK/ İZMİR



Pınar'ın yenilenen logosunun işlendiği pastayı Yaşar Holding Yönetim Kurulu Başkanı Selçuk Yaşar, Başkan Vekili Feyhan Kalpaklıoğlu, Gıda ve İçecek Grubu Başkanı Ahmet Arsan, Başkan Yardımcıları İdil Yiğitbaşı ve Gökhan Ova birlikte kestiler

Yeni yüzüyle Pınar 21. yüzyıla hazırlanıyor

Pınar, 21. yüzyıla girerken logosunda yeniledi. Pınar'ın yeni logosu önce bayilere sonra çalışanlara tanıtıldı

Türkiye'nin gıda sektöründeki gururu ve lideri Pınar, mega gıda markası olma yolunda yeni yüzüyle 21. yüzyıla hazırlanıyor.

1975 yılından bu yana yarattığı ilklerle Türk Gıda Sektörüne pek çok yenilikleri kazandıran sağlıgın, güvenin ve lezzetin kaynağı Pınar; 500'ün üzerinde ürünüyle sektördeki liderliğini perçinlemek ve dünya markası olmak için kendini yeniliyor.

Başlattığı marka ve kurum kimliği projesi doğrultusunda Pınar, tüketicilerinin karşısına bundan böyle yeni kimliği ve yüzü ile çıkacak.

Pınar'ın yeni kimliğini bayilerine tanıttığı toplantı Çeşme Altinyunus Oteli'nde gerçekleştirildi. Toplantının açılış konuşmasını yapan Yaşar Holding Yönetim Kurulu Başkanı Selçuk Yaşar, "Bugün bence çok önemli bir gün, çünkü hepimiz buradayız. Cumhuriyetin 75. yılını kutluyoruz. Bu tarihi bir olay. Cumhuriyetle birlikte Türk sanayii kısa sürede zirveye çıktı. Pınar'da yeni yüzüyle 21. yüzyıla hazır. Yaptığı atılımlar ve değişimle Pınar artık dünya markası olma yolunda hızla ilerliyor. Bu konuda bayilerimize de büyük iş düşüyor" dedi.

Pınar'ın dünyaca bilinen bir mega gıda markası olmak için yenilediğini söyleyen Yaşar Holding Gıda ve İçecek Grubu Başkan Yardımcısı İdil Yiğitbaşı "Değişimi yaratmadaki amacımız rekabete ortak olmak değil, rakipsiz olmak için yenileniyoruz" dedi. İdil Yiğitbaşı, Pınar'ın yeni kimliğine ışık tutan misyonunu şöyle açıkladı: "Pınar, sağlık pınarıdır: Pınar, her şeyden önce insanın sağlıklı yaşamını düşünür, insan sağlığı için çalışır. Pınar'ın her ürünü en sağlıklı koşullarda üretilir. Pınar saf, temiz ve doğaldır. İnsan sağlığına zararlı hiçbir şey ihtiva etmez. Pınar sağlıklı yaşamı destekler, Pınar kaliteli yaşama özen gösterir.

Pınar, lezzet pınarıdır: Pınar'ın her ürünü tüketicinin damak zevkine en uygun şekilde üretilir. Pınar, ne üretirse üretsin en lezzetlisini üretmeden tüketicisinin karşısına çıkmaz. Tüketiciler de pınar lezzetini sevdikleriyle paylaşmaktan keyif alır.

Pınar, yenilik pınarıdır: Pınar, her zaman tüketicinin sesini dinler. Tüketicinin aradığı yeni lezzetleri, yeni kolaylıkları önce Pınar sunar.

Yaşamınızın her anında olan Pınar, size ailenize, çocuklarınıza sağlık, lezzet, yenilik sunmaya devam edecektir.

Bir nesil Pınar'la büyüdü, gelecek hep beraber yine Pınar'la...Sağlık, lezzet, yenilik pınarım: Pınar "Yaşam Pınarım"

Pınar, lezzet pınarıdır: Pınar'ın her ürünü tüketicinin damak zevkine en uygun şekilde üretilir. Pınar, ne üretirse üretsin en lezzetlisini üretmeden tüketicisinin karşısına çıkmaz. Tüketiciler de pınar lezzetini sevdikleriyle paylaşmaktan keyif alır.