

**KURU KAYISI LİSANS LI DEPO TEBLİĞİNDE DEĞİŞİKLİK YAPILMASINA DAİR TEBLİĞ TASLAĞI  
KARŞILAŞTIRMA CETVELİ**

Mevcut Metin	Taslak Metin
<b>MADDE 4 – (1)/a</b> Gümrük ve Ticaret Bakanlığını	<b>MADDE 4 – (1)/a</b> <del>Gümrük ve</del> Ticaret Bakanlığını
<b>MADDE 4 – (1)/d</b> Kayısı: TS 485 Kuru Kayısı Standardında tanımlanan kükürtlenmiş ve kükürtlenmemiş (gün kurusu) kayısıyı,	<b>MADDE 4 – (1)/d</b> Kayısı: TS 485 Kuru Kayısı Standardında tanımlanan kükürtlenmiş ve kükürtlenmemiş (gün kurusu) kayısıyı, <b>Armeniaca vulgaris Lam (Prunus armeniaca L.) türüne giren ağacın sağlam, olgun meyvelerinin güneşte veya bilinen diğer metotlardan biri ile kurutulmuş, kükürtlenmiş veya kükürtlenmemiş olan gün kurusu kayısıları,</b>
<b>MADDE 5 – (1)/b</b> Tabanının ve duvarlarının yıkanabilir ve temizlenebilir özellikte malzemeden yapılması, duvarlarının ise beton sıvalı ve badanalı ya da beyaz plastik boyalı olması, duvarlarında, tabanında ve tavanında çatlakların olmaması, kapılarının geniş ve sızdırmaz olması,	<b>MADDE 5 – (1)/b</b> <del>Tabanının ve duvarlarının yıkanabilir ve temizlenebilir özellikte malzemeden yapılması, duvarlarının ise beton sıvalı ve badanalı ya da beyaz plastik boyalı olması, duvarlarında, tabanında ve tavanında çatlakların olmaması, kapılarının geniş ve sızdırmaz olması,</del> <b>Tabanının ve duvarlarının yıkanabilir ve temizlenebilir özellikte malzemeden yapılması, duvarlarında, tabanında ve tavanında çatlakların olmaması, duvarlarının gıdanın muhafazasına uygun, kapılarının ise geniş ve sızdırmaz olması,</b>
<b>MADDE 5 – (1)/c</b> %55-60 nispi nemi ve kükürtlenmemiş (gün kurusu) kayısılar için 0-4 °C, kükürtlü kayısılar için ise 10-15 °C, sıcaklığı sağlayacak özellikte ve kapalı olması, kayısının depolara aktarılması ya da depodan tahliyesi amacıyla ihtiyaç duyulan nakil ve diğer araç ve gereçlerin rahatça çalışabileceği genişlikte boş alanların ve geçiş yerlerinin bulunması,	<b>MADDE 5 – (1)/c</b> <del>%55-60</del> <b>% 50-60</b> nispi nemi ve kükürtlenmemiş (gün kurusu) kayısılar için 0-4 °C, kükürtlü kayısılar için ise <del>10-15 °C</del> <b>maksimum 18°C</b> sıcaklığı sağlayacak özellikte ve kapalı olması, kayısının depolara aktarılması ya da depodan tahliyesi amacıyla ihtiyaç duyulan nakil ve diğer araç ve gereçlerin rahatça çalışabileceği genişlikte boş alanların ve geçiş yerlerinin bulunması,

<p><b>MADDE 5 – (1)/d)</b> Yeterli nem alma ve havalandırma sistemi, belgelendirilmesi suretiyle yeterli yangın söndürme sistemi, kaçak akıma ve neme karşı korumalı özel muhafazalı elektrik sistemi ile kuru kayısının depolara nakledilmesi için gerekli altyapı ve nakil sistemine sahip olması,</p>	<p><b>MADDE 5 – (1)/d)</b> Yeterli <del>nem alma</del> <b>nemlendirme</b> ve havalandırma sistemi, belgelendirilmesi suretiyle yeterli yangın söndürme sistemi, kaçak akıma ve neme karşı korumalı özel muhafazalı elektrik sistemi ile kuru kayısının depolara nakledilmesi için gerekli altyapı ve nakil sistemine sahip olması,</p>
<p><b>MADDE 5 – (2)</b> Bakanlık, depolanacak kayısının sağlıklı koşullarda muhafazasına yönelik gerekli gördüğü diğer depo niteliklerini arayabilir ve uygulamaya koyabilir.</p>	<p><b>MADDE 5 – (2)</b> Bakanlık, depolanacak kayısının <b>sağlıklı uygun</b> koşullarda muhafazasına yönelik gerekli gördüğü diğer depo niteliklerini arayabilir ve uygulamaya koyabilir.</p>
<p><b>Yeni fıkra eklenmektedir.</b></p>	<p><b><u>MADDE 5 – (5) Depoda sıcaklık ve nem oranı günlük olarak takip edilir ve kayıt altına alınır.</u></b></p>
<p><b>Kayısıyı depolamaya hazır hale getirme</b></p> <p><b>MADDE 8 – (1)</b> Lisanslı depo işletmesi, depolanmaya veya standartlara uygun olmayan ya da depolandığında lisanslı depodaki diğer kayısları olumsuz etkileyebilecek kayısları, mudinin talebi üzerine ve ücreti karşılığında, depolanmaya ve standartlara uygun hale getirmek amacıyla niteliğine göre ihtiyaç duyulan eleme, yıkama, boylama, fumigasyon ve buna benzer işlemlere tabi tutabilir.</p> <p><b>(2)</b> Depolanmaya ve standartlara uygun hale getirilen kayıslar depolanabilir. Depolama şartları uygun olmayan, fermente olan, sağlığı olumsuz etkileyecek düzeyde bulunan, standart dışı olan ve mevzuatta öngörülen diğer hususlara uygun olmayan kayıslar, lisanslı depolara alınmaz.</p>	<p><del><b>Kayısıyı depolamaya hazır hale getirme</b></del>  <b>Kayısıyı depolamaya hazır hale getirme ve kayısının depoya kabulü</b></p> <p><b>MADDE 8 – (1) Kuru kayıslar Bakanlıkça belirlenen Kuru Kayısı Kalite Kriterleri ve Sınıflandırma Usul ve Esaslarına göre değerlendirilerek depoya kabul ya da red edilir.</b></p> <p><b>(2)</b> Lisanslı depo işletmesi, depolanmaya veya standartlara uygun olmayan ya da depolandığında lisanslı depodaki diğer kayısları olumsuz etkileyebilecek kayısları, mudinin talebi üzerine ve ücreti karşılığında, depolanmaya ve standartlara uygun hale getirmek amacıyla niteliğine göre ihtiyaç duyulan eleme, yıkama, boylama, fumigasyon ve buna benzer işlemlere tabi tutabilir.</p> <p><b>(3)</b> Depolanmaya ve standartlara uygun hale getirilen kayıslar depolanabilir. Depolama şartları uygun olmayan, fermente olan, sağlığı olumsuz etkileyecek düzeyde bulunan, standart dışı olan ve mevzuatta</p>

	öngörülen diğer hususlara uygun olmayan kayıslar, lisanslı depolara alınmaz.
<b>Kayısının depolanması ve blok ürün senedi</b>  <b>MADDE 9 – (2)</b> Kayıslar asgari 500 kg kapasiteli kasalar içinde depolanır. Nem içeriği, %20'nin üzerinde olan kayıslar depolanmaz.	<del><b>Kayısının depolanması ve blok ürün senedi</b></del> <b>Kayısının depolanması</b>  <b>MADDE 9 – (2)</b> Kayıslar asgari 500 kg kapasiteli kasalar içinde depolanır. <del>Nem içeriği, %20'nin üzerinde olan kayıslar depolanmaz.</del> <b>Nem içeriği, DFA ile rutubet ölçümü yapılarak belirlenir. Rutubet oranı kükürtlü kayıslarda %18'in, kükürtlenmemiş (gün kurusu) kayıslarda %17'nin üzerinde olan kuru kayıslar lisanslı depoya kabul edilmez.</b>
<b>MADDE 9 – (3)</b> Depolanan kayısının her bir 100 kg'ı için ayrı bir ürün senedi düzenlenir. Mudinin talebi ve lisanslı depo işletmesinin kabulü halinde, 100 kg'ı aşan parti halindeki kayısının toplam miktarı için blok halinde tek ürün senedi düzenlenebilir. Bu durumda blok ürün senedi üzerine parti kayısının toplam ağırlığı yazılır.	<del><b>MADDE 9 – (3)</b> Depolanan kayısının her bir 100 kg'ı için ayrı bir ürün senedi düzenlenir. Mudinin talebi ve lisanslı depo işletmesinin kabulü halinde, 100 kg'ı aşan parti halindeki kayısının toplam miktarı için blok halinde tek ürün senedi düzenlenebilir. Bu durumda blok ürün senedi üzerine parti kayısının toplam ağırlığı yazılır.</del>
<b>MADDE 12 – (4)</b> Kayısıya zarar verecek hale gelmiş depolar, gerekli tadilatlar yapılcaya ve kayısının bozulmadan sıhhatli şekilde depolanmasına elverişli hale getirilinceye kadar kullanılmaz.	<b>MADDE 12 – (4)</b> Kayısıya zarar verecek hale gelmiş depolar, gerekli tadilatlar yapılcaya ve kayısının bozulmadan <b>sıhhatli uygun</b> şekilde depolanmasına elverişli hale getirilinceye kadar kullanılmaz.

<p><b>MADDE 13 – (1)</b> Kükürtsüz kayısılar (gün kurusu) 12 ay, kükürtlü kayısılar ise kükürt oranına göre;</p> <p>a) 2000 ila 2500 ppm olanlar <b>12 ay</b>, b) 2501 ila 3000 ppm olanlar <b>15 ay</b>, c) 3001 ila 3500 ppm olanlar <b>18 ay</b>, ç) 3500 ve üzeri ppm olanlar <b>20 ay</b>, süreyle hasat döneminden itibaren depolanabilir.</p>	<p><b>MADDE 13 – (1)</b> Kükürtsüz kayısılar (gün kurusu) 12 ay, kükürtlü kayısılar ise kükürt oranına göre;</p> <p>a) 2000 ila 2500 ppm olanlar <del>12 ay</del> <b>9 ay</b>, b) 2501 ila 3000 ppm olanlar <del>15 ay</del> <b>12 ay</b>, c) 3001 ila 3500 ppm olanlar <del>18 ay</del> <b>15 ay</b>, ç) 3500 ve üzeri ppm olanlar <del>20 ay</del> <b>18 ay</b>, süreyle hasat döneminden itibaren depolanabilir.</p>
<p><b>MADDE 15 – (1)</b> Bu Tebliğ hükümlerini Gümrük ve Ticaret Bakanı yürütür.</p>	<p><b>MADDE 15 – (1)</b> Bu Tebliğ hükümlerini <del>Gümrük ve</del> Ticaret Bakanı yürütür.</p>