****

**Sayın,**

**ÜYEMİZ**

**FAX - EMAİL**

22983031.1174.TTB.622.03.02/ 02/01/2018

**Borsalar Muamelat Yönetmeliği “Fire, Zayiat ve Randıman Oranları, Örf, Adet ve Teamüller ve Uyulması Zorunlu Mesleki Kararlar “ bölüm başlığında 37. maddesinde “Borsalar, çalışma alanlarına münhasır olmak üzere gerekli gördükleri veya ilgililerin talep ettikleri maddelerin fire, zayiat ve randıman oranlarını tespit eder. Fire, zayiat ve randıman oranları ilgili meslek komitesinin görüşü veya gerekli durumlarda yönetim kurulu tarafından görevlendirilecek eksper heyetinin raporu üzerine yönetim kurulu kararıyla tespit edilir. Borsalar, şubeleri aracılığıyla da gerekli gördükleri veya ilgililerin talep ettikleri maddelerin fire, zayiat ve randıman oranlarını tespit edebilir.” 40. maddesi ile “Borsalarca tespit edilen fire, zayiat ve randıman oranları ile uyulması zorunlu mesleki kararlar ve Bakanlıkça onaylanan örf, adet ve teamüller ilgili borsa tarafından Birliğe bildirilir. Birliğe bildirilen bu hususlar, talep halinde borsaların veya ilgililerin kullanımına sunulmak üzere Birlik tarafından muhafaza edilir. Ayrıca bu hususlar, Birlik tarafından elektronik ortama aktarılmak suretiyle de kullanılabilir. “ hükmü amirdir.**

**Bu hususla ilgili olarak; 25/11/2009 tarih ve 12 sayılı Meclis toplantımızda görüşülen ve kararı alınan Fire, Zayiat ve Randıman Oranlarına Ek olarak Borsa Meclisimizin 24/06/2015 tarih ve 23 sayılı toplantısında Tarsus Ticaret Borsası KOTASYON ÜRÜNÜ; Soya yağı, ayçiçeği ve tam yağlı soya küspesi ( full fat) işleme fire, zayiat, randıman oranları çalışması ve düzenlemesinin tespiti ile kabul edilen fire, zayiat ve randıman oranları ektedir.**

**Bilgisini rica ederim.**

Saygılarımla,

Hasan Şanlı

Genel Sekreter

**TARSUS TİCARET BORSASI KOTASYON ÜRÜNÜ; SOYA YAĞI, AYÇİÇEĞİ VE TAM YAĞLI SOYA KÜSPESİ ( FULL FAT) İŞLEME FİRE, ZAYİAT, RANDIMAN ORANLARI**

**SOYA FASULYESİ YAĞI ÜRETİMİ ’nde aşağıdaki Fire, Zayiat ve Randıman Oranları oluşur.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SOYA FASULYESİ YAĞI ÜRETİMİ HAKKINDA** | | |
|  | EN AZ (%) | EN ÇOK (%) |
| SOYA FASULYESİ DEPO BEKLEME FİRESİ | 1 | 2,5 |
| HAMYAĞ | 18 | 22 |
| KÜSPE | 71 | 71 |
| KABUK | 1 | 5 |
| ÜRETİM ANI ZAİYAT/FİRE | 3 | 5 |
| HAM YAĞ STOKLAMA FİRESİ | 0,5 | 1 |
| KÜSPE STOKLAMA FİRESİ | 1 | 2 |

**SOYA FASULYESİ TAM YAĞLI KÜSPE (FULLFET) ÜRETİMİ’ nde ise aşağıdaki Fire, Zayiat ve Randıman Oranları oluşur.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **SOYA FASULYESİ TAM YAĞLI KÜSPE (FULLFET) ÜRETİMİ HAKKINDA** | | | | |
| **ÜRETİM ŞEKLİ** | **KURU İŞLEME SİSTEMİ** | | **SULU (ÖN PİŞİRMELİ) İŞLEME SİSTEMİ** | |
|  | EN AZ (%) | EN ÇOK (%) | EN AZ (%) | EN ÇOK (%) |
| SOYA FASULYESİ DEPO STOK FİRESİ | 1 | 2 | 1 | 2 |
| SOYA FASULYESİ KÜSPESİ(FULLFET) | 88 | 92 | 98 | 99 |
| İŞLETME MAMÜL ÜRETİM FİRESİ | 7 | 10 | 0,50 | 1 |
| MAMÜL(FULLFET) DEPO STOK FİRESİ | 1 | 1,50 | 0,50 | 1 |

**SOYA FASULYESİ YAĞI ÜRETİMİ’ nde aşağıdaki Fire, Zayiat ve Randıman Oranları oluşur.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **AYÇİÇEĞİ YAĞI ÜRETİMİ HAKKINDA** | | |
|  | EN AZ (%) | EN ÇOK (%) |
| AYÇİÇEĞİ TOHUMU DEPO BEKLEME FİRESİ | 1 | 2,5 |
| HAMYAĞ | 39 | 43 |
| KÜSPE | 51 | 57 |
| KABUK | 1 | 2 |
| ÜRETİM ANI ZAİYAT/FİRE | 3 | 5 |
| HAM YAĞ STOKLAMA FİRESİ | 0,5 | 1 |
| KÜSPE STOKLAMA FİRESİ | 1 | 2 |

**PAMUK ÇEKİRDEĞİ YAĞI ÜRETİMİ ’nde aşağıdaki Fire, Zayiat ve Randıman Oranları oluşur.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PAMUK ÇEKİRDEĞİ YAĞI HAKINDA** | | |
|  | EN AZ (%) | EN ÇOK (%) |
| PAMUK ÇEKİRDEĞİ DEPO BEKLEME FİRESİ | 0,50 | 2 |
| NÖTR YAĞ | 10 | 12 |
| LİNTER | 5 | 7 |
| KAPÇIK | 0,50 | 1 |
| KÜSPE | 68 | 72 |
| KUŞBAŞI | 0,50 | 1 |
| LİNTER ALTI | 0,50 | 0,50 |
| SOPSTOK | 1 | 3 |
| ÜRETİM ANI FİRE | 11 | 13 |
| YAĞ DEPO FİRESİ | 0,50 | 1 |
| KÜSPE DEPO FİRESİ | 0,50 | 1 |