

Sayı: 17812098-TİM.AKİB.GSK.TAR.2021/387-4038
Konu: Bakliyat Sektöründen Haberler

Mersin, 29/07/2021

DUYURU

Sayın Üyemiz,

Dünya Bakliyat Konfederasyonu (GPC) web sitesinde yayınlanan “*North America Pulse Planting 2021*” başlıklı ve bakliyat sektörü ile ilgili bilgiler içeren haber metni, Genel Sekreterliğimizce üyelerimizle paylaşılmak üzere tercüme edilmiş olup, ekte sunulmaktadır.

Bilgilerini rica ederim.

Mehmet Ali ERKAN
Genel Sekreter

Ek: Haber Metni (7 Sayfa)



16.07.2021

Bakliyat Sektöründen Haberler

Kuzey Amerika 2021 Bakliyat Ekimi

Kaynak: <https://pulsepod.globalpulses.com/>

Rapor Tarihi: 22/06/2021

Hazırlayan:
TARIM SEKTÖRLERİ ŞUBESİ

KUZEY AMERİKA 2021 BAKLIYAT EKİMİ

ABD'nin kuzey bölgesinde ve Kanada'da yer alan ovalardaki uzun süreli kuraklık, üreticilerin yağışı ümitle beklemesine neden oldu.



Fotoğraf: Saskatchewan Pulse Growers

Kanada ve ABD'de yaz ekimlerinin tamamlanmasıyla birlikte, en çok bakliyat üreten bölgelerdeki üreticiler yağmur umudunu koruyor. Kuzey Amerika'nın bakliyat üretiminin çoğunun gerçekleştirildiği ABD ve Kanada'nın ovalarında genel olarak kuraklık hakim. AgWeek'te yer alan habere göre, ABD'nin Kuzey Dakota eyaletinde bu kuraklık, geçen yüzyılın en kurak yılı olan 1988 yılındaki tarihi kuraklıkla karşılaştırılıyor.

Kanada merkezli Saskatchewan Pulse Growers yöneticisi Carl Potts, GPC'ye bu kuraklığın başlangıcının neredeyse 2020 sezonunun sonundaki kuraklığa kadar uzandığını söyledi.

“Geçen yılın mahsulü, o sırada mevcut olan toprak altı nemini çok kullandı. Kış mevsimi boyunca çok fazla yağış alamadık, arazi ise ekim zamanında kuraklık yaşıyordu. Ekimin yapıldığı Nisan ve Mayıs aylarında ise az miktarda yağış aldık.”

Mayıs ayının üçüncü haftasında tüm eyalette yağış hakimdi; bu durum, birçok bakliyat mahsulü için kurtarıcı oldu.

ABD dışındaki hikaye de hemen hemen aynı. Northern Pulse Growers Association Pazarlama Müdürü Brian Gion, Kuzey Dakota'nın %75'inin aşırı kuraklık yaşadığını belirtiyor. Gion, bir başka önemli bakliyat üretim merkezi olan komşu Montana'da da aşırı kuraklık yaşayan yaklaşık 18 bölge olduğunu söylüyor.

“Durum, batıya gittikçe iyileşiyor, ancak yeterli miktarda yağışı gözlemlemek için Great Falls'a kadar gitmeniz gerekiyor.”

Great Falls, Montana'nın Kuzey Dakota sınırının 780 km batısında yer alıyor. Bu noktadan, Idaho ve Washington eyaletlerini ayıran Palouse bölgesine kadar koşullar daha iyi. Ardent Mills'in Hinrichs Trading departmanının satış ve satınalma müdürü Phil Hinrichs, ekim sürecinin başlangıcında kuraklık hakim olmasına rağmen, o günden bu yana batı Montana ve Palouse bölgesinde durumun daha iyi olduğunu belirtti.

Kuzey Amerika 2021 bezelye, mercimek ve nohut ekim süreçlerine daha yakından bakalım.

Kanada

Güncel StatsCan rakamları, Kanadalı üreticilerin bu yıl mercimek için 1.687.240 hektarlık alana ekim yaptığını, bu rakamın geçen yılki 1.693.120 hektardan biraz daha düşük olduğunu gösteriyor. Bölgede kırmızı mercimek ekili alan, 1.687.240 hektarlık alanın yaklaşık %70'ini oluşturuyor. Diğer taraftan, bezelye ve nohut ekili alana baktığımızda ise bezelyede yaklaşık % 10, nohutta ise yaklaşık % 29 oranında düşüş olduğunu görüyoruz.

Bakliyat ekili alandaki düşüşün nedeni olarak rakip ürünlerin fiyatlarının yükselmesi gösterilebilir. Fiyatlar yıl içinde önemli ölçüde yükselmiş olsa da bakliyat ürünleri üreticiler için kanola, arpa ve diğer mahsuller kadar cazip olmadı.

Marina Commodities'ten Adam, "Bu yıl çiftçilerin karar verme süreci zorlu geçti. Kanola ve buğday, tüm zamanların en yüksek seviyelerinde olmasına rağmen bazı bakliyat ürünleri de oldukça güçlü durdu, bu nedenle düşük de olsa ekili alanlarda değişim yaşandı." şeklinde konuştu.

Adam, bezelye tarafında düşüşün çoğunun yeşil bezelyede olduğunu belirtiyor. StatsCan tarafından bildirilen 1.520.000 hektarlık bezelye ekili alanda yeşil bezelye ekili alan, 200.000 hektardan fazla değil; bu da bir yıl öncesine göre % 38 düşüş demek.

Adam, "Bu, fiyatlandırmanın bir etkisi. Bezelye fiyatları arz fazlası nedeniyle baskılandı." dedi.

Potts, "Yeşil bezelyenin değer düşüşü ile yüksek sarı bezelye fiyatları, sarı bezelyede artış ve yeşil bezelyede düşüşe neden oldu" diye ekledi.

Kanada'nın bakliyat üretiminin büyük kısmı, ülkenin mercimek ve nohutunun % 90'ını, bezelye ve baklasının ise % 50'sini üreten Saskatchewan'da gerçekleştirilmektedir.

Potts, üreticilerin kuraklık nedeniyle bakliyat ürünlerini normalden biraz daha erkene çekerek Nisan ayı sonlarında ekmeye başladığını belirtti. Tarla işlerini kesintiye uğratabilecek kadar yağış olmamasından dolayı süreç, hızlı bir şekilde ilerledi ve Mayıs ayı sonlarında planlanandan önce tamamlandı. Bölge, Mayıs ayının üçüncü haftasında yoğun yağış aldı, bu da mahsulün iyi yetişmesini sağladı. Mayıs sonlarında Saskatchewan'ı don vurdu, ancak bu dönemde bakliyat mahsulleri henüz baş vermediği için çoğunluk etkilenmedi.

Potts, "İleriye dönük olarak, yüksek miktarlarda rezervimiz yok. Ortalama verimi yakalamak için bile sezonda iyi oranda ve zamana uygun yağışlara ihtiyacımız olacak. Diğer endişemiz ise, bir süredir hava sıcaklıklarının yüksek seyretmesi. Sezona girerken oluşan yüksek sıcaklıklar çiçeklenmeyi olumsuz etkileyebilir, aynı zamanda verim potansiyelini düşürebilir." şeklinde konuştu.

Adam, bu faktörler nedeniyle mercimek üretim tahminlerinin, ekili alanın çok değişmemesine rağmen geçen yılki 2,9 milyon tondan 2,5 milyon tona düştüğünü belirtiyor. Ancak Mayıs ayının sonundaki yağışlar, ortalama verimin mümkün olabileceğine dair bir umut aşıladı.

Adam ayrıca, bu yağmurların üretim görünümünü ciddi oranda değiştirdiğini belirtti.

Adam, 2021-22'de mercimek pazarının olumlu seyredeceğini öngörüyor. Adam'a göre, Hindistan'ın siyah mercimek, güvercin bezelye ve maş fasulyesi ithalatından vergi almama kararı, buradaki bakliyat arzının düşük olduğunu ve Hindistan'ın yakında diğer bakliyat ürünleri ithalatını da teşvik edeceğini gösteriyor.

Adam, "Hindistan'ın bir sonraki mercimek mahsulü gelecek yılın Mart ayına kadar hasat edilmeyecek. Hindistan'da o zamana kadar yetecek mercimek yok. Er ya da geç ithal etme yoluna gidecekler. Gıda enflasyonunu baskılamak için fiyatların yükselmesini müteakiben vergileri düşürmeleri oldukça mantıklı" dedi.

Hindistan'ın sarı bezelye pazarına da girme ihtimali var, ancak Adam bu noktada daha temkinli bir tavır sergiliyor: "Hindistan'ın sarı bezelye ithalatı için kota açacağı konuşuluyor. Bu durum gerçekleşirse sarı bezelye pazarı çok güçlenir. Ancak Hindistan, bu noktada konu dışı bir ülke konumunda."

Hindistan'ın aktif olmaması nedeniyle, Kanadalı ihracatçılar Çin'de yeni bir sarı bezelye pazarı buldular. Adam, şu anda Çin'in tedarikte bir sorun yaşamadığını belirtiyor, ancak ileriye yönelik olarak büyük bir alıcı olmaya devam edeceği kesin.

Adam, alıcıların fiyatların yatışacağını umarak yeni alımlar yapmaktan vazgeçmesi nedeniyle son birkaç hafta içinde bazı fiyat düzeltmeleri olduğunu belirtti.

"Az miktardaki devreden ürünle devam edeceğiz ve bu noktada Türkiye, Hindistan, Pakistan, Dubai, Sri Lanka gibi ülkeler ve diğer tüm destinasyonlardan talepler sürecektir. Alıcılar henüz neredeyse hiç yeni ürün satın almadılar. Çiftçiler, hasada daha birkaç ay varken sürecin olumlu seyrettiğini görene kadar yeni ürünlerini ellerinde tutuyorlar. Alıcıların geleceğini biliyorlar. Bu nedenle, piyasa hasat döneminde bile güçlü kalıyor."

Adam ayrıca, konteyner kıtlığından kaynaklanan lojistik sorunların, sevkiyatları etkileyen önemli bir etken olmaya devam ettiğini ve malların zamanında ulaşmadığı destinasyonlarda arz sıkıntısı yarattığına dikkat çekiyor.

"Önünde sonunda bu bastırılmış talep ortaya çıkacak ve piyasa emin adımlarla ilerlemeye devam edecek".

Ayrıca, bitki bazlı ürün sektöründeki yeni oyuncuların operasyonları hızlandırmasıyla iç talep yükselmeye devam ediyor. Roquette ve Merit Functional Foods, batı bölgesinde devreye giren tesisleri olan şirketlerden sadece ikisi.

Potts, "Roquette'in bu sonbaharda alımları artıracığını düşünüyorum. Bu tesisler henüz tam olarak faaliyete geçmedi, ancak önemli miktarda yerli bezelye üretimi ortaya çıkacak. Bunu yavaş yavaş kavramaya başlıyoruz. Yerel ve geleneksel ihracat talebimizde çeşitlendirme sağlamak için Kanada'da daha fazla işleme kapasitesine sahip olmayı umuyoruz." Dedi.

Kanada: Bakliyat Ekili Alan Verileri (Hektar)

	2017	2018	2019	2020	2021
Mercimek	1.762.000	1.507.240	1.512.200	1.693.120	1.687.240
Bezelye	1.637.200	1.446.120	1.733.120	1.702.160	1.535.440
Nohut	64.000	177.160	156.760	119.120	84.880

Amerika Birleşik Devletleri

Güncel USDA rakamları, bu yıl ABD'li üreticilerin 244.400 hektar alana mercimek, 357.200 hektar alana bezelye ve 116.000 hektar alana ise nohut ektiğini ortaya koymaktadır. Geçen yıl ile karşılaştırıldığında, mercimekte %16, nohutta %7'lik bir artış, bezelyede ise %11'lik bir düşüş yaşandı.

Northern Pulse Growers'tan Gion, "Ekim kararlarında, önde gelen emtiaların yüksek fiyatları önemli bir faktör oldu. Bazı üreticiler için önemli olan sadece tarımsal fayda; ancak, bu yıl olduğu gibi soya fasulyesi fiyatlarının yüksek olması, soya fasulyesini bezelye ve diğer bakliyat ürünlerine oranla daha tercih edilebilir kılıyor." şeklinde konuştu.

Gion, Kuzey Dakota ve Montana'daki üreticilerin bu yıl istikrarlı fiyatlarla daha fazla mercimek ektiğini bildirdi; toplam alanın % 75'ine yeşil mercimek ve % 25'ine kırmızı mercimek ekildiği tahmin ediliyor. Gion, nohut ekili alanların artışının çoğunlukla Idaho'daki üreticilerden kaynaklandığını, Montana ve Kuzey Dakota'da nohut ekimlerinin geçen yıla nazaran azaldığını belirtti. Kuzeybatı Pasifik'teki artıştan bahseden Ardent Mills'in Hinrichs Trading bölümünden Hinrichs, kanola ve buğdaydaki güçlü rekabetin firmanın kontrat fiyatlarını yükseltmesi için gerekli olduğunu, bununla birlikte üreticilerden aldıkları destekten memnun olduklarını açıkladı.

Hinrichs, "Nohut için Şubat ve Mart ayları fiyatların düştüğü dönem oldu, bu nedenle 116.000 hektar iyi bir rakam gibi duruyor."

ABD hem 6-7 mm'lik hem de 9-10 mm'lik kabulü nohut ve az miktarda desi nohut üretmektedir. Hinrichs'in tahminine göre, bu yıl ekilen nohutların % 80'i 9-10 mm'lik kabulü nohut tipinde.

Bezelye tarafında ise mevcut durum, ekilen alandaki azalmada üst üste ikinci yıl olacağını işaret ediyor; Gion, bu düşüşü yüksek soya fasulyesi fiyatlarına bağlıyor.

Gion, "AGT Foods ve ADM gibi şirketlerin protein için sarı bezelye kullanması nedeniyle, bu yıl yeşil bezelyeden çok sarı bezelye ekildi" diye ekledi. Bu yıl bezelye ekili alanın % 70'ine sarı bezelye ekildiği tahmin ediliyor.

Kuzeyde yer alan arazilerde mahsuller, minimum toprak altı nemle kurak koşullarda ekildi. Üreticilerin bir kısmı, kurak koşullar nedeniyle ve yağmur umuduyla ekim başlangıcını erteledi, ancak beklenen yağış gelmeyince ekim hızla ilerledi ve 20 Mayıs itibarıyla tamamlandı.

Gion, "Yer yer yağışlar oldu, ancak sonrasında Haziran ayının başlarında 100 F derecenin üzerinde sıcaklıklar ve rüzgar hakimiyet kurdu. Bu nedenle sahadaki tüm nem buharlaştı. Özellikle Kuzey Dakota'da üreticilerin yağışa ihtiyacı var, aksi takdirde elde mahsul kalmayacak." şeklinde konuştu.

Bu gibi sorunlara ek olarak, Mayıs ayı sonunda yaşanan don olayının Kanada sınırına yakın yerlerdeki bakliyat mahsullerine zarar vermiş olabileceğine dair endişeler mevcut.

Hinrichs'e göre, Kuzeybatı Pasifik'teki ekim sürecinin çoğu Nisan ayında iyi koşullarda gerçekleşti. Hinrichs, çok fazla nem olmamasına rağmen Haziran ayının bölge için yağışlı geçtiğini ve genel olarak bölgeye yeterli yağışın düştüğünü belirtti. Kendisi aynı zamanda, nohutta verimin bu sene normal seyredeceğini öngörüyor.

Hinrichs, "Nohut, kökleri nedeniyle avantaja sahip. Dayanıklılığı daha uzun sürüyor, mercimek veya bezelyenin üzerinde bir performans gösterecektir. Bu hava koşullarında mercimek ve bezelyenin dayanıklılığının nasıl olacağı konusu hala belirsiz." dedi.

Bununla birlikte, Hinrichs mahsulün ortaya çıkışından sonraki ay çok fazla yağış olmadığını belirtti. Mahsulün gelişimi iyi; ancak nem olmadan, filizlenme öncesi kimyasallar pek işe yaramıyor ve yabancı otlar sorun arz etmeye başlıyor.

"Yağışın olması her zaman iyiye işarettir. Ama yeterli yağış almazsak, buğdaydan kanolaya kadar her ürünün rekoltesinin düşeceğini ve nohutun aradan sıyrılacağını düşünüyorum. Yurtiçi ve ihracat talebine karşılık ekili alanda eksiklerimiz var, bu nedenle ortalama rekolte ile nohutta yükseliş senaryosunun gerçekleştiğini göreceğimizi düşünüyorum."

ABD, tüm bakliyat ürünlerinde düşük oranda devreden stokla 2021-22 sezonuna giriyor. Gion, bezelyenin neredeyse tamamen tükendiğini bildirdi. Nohut stokları, ekim alanlarının azalması ve yurt içi kullanımın artması nedeniyle düşüştü. Gion, bazı üreticilerin fiyat artışı beklentisiyle nohut stoklarını elinde tuttuğunu bildirdi. Hinrichs, buna katılmakla beraber COVID-19'un neden olduğu 14 aylık iş kesintisinin ardından restoranların ve spor salonlarının yeniden açılmasıyla gelecek olan talebe üreticilerin olumlu baktığını ekledi.

Hinrichs, "Dünyadaki genel görüş, hayat normale döndüğünde nohut arzında sorun yaşanacağı yönünde. ABD'de her yıl 160.000 hektar ekim yapılması gereken bir nohut pazarımız mevcut. Doların güç kaybettiği senaryoda ihracat da artabilir."

Gion şunları ekledi: "Stoklar bu kadar düşükken, mevcut kuraklığın devam etmesi halinde firmaların son kullanıcılarına, onların alım yapmaya meyilli olduğu fiyat noktasından hizmet sağlayıp sağlayamayacaklarını görmek ilginç olacak. Tedarik zincirini son kullanıcıya aktarmak için bir şey satın almak her zaman bir endişe kaynağıdır. Fiyat çok yüksekse, yöntemleri değiştirme ve ürününüz yerine başka bir ürün kullanma olanağına sahiplerse, geçiş kaçınılmaz olacaktır."

Bakliyat, gıda sektörüne içerik olarak önemli katkı sağladı. Gion, 2016'dan bu yana her yıl ABD'de piyasaya sürülen bakliyat içerikli ortalama 1.100 yeni gıda ürünü olduğunu belirtti. Örneğin AGT Foods, daha altı ay önce yalnızca sarı bezelye ile yapılan Veggipasta serisini piyasaya sürdü.

"COVID-19, bazı kullanım alışkanlıklarını değiştirdi. Pandemi hafifledikçe durumun biraz değişebilme potansiyeli olsa da insanların farklı pişirme yöntemleri ve uygun ürünlerle yeni protein edinme yöntemleri oluştu. Bu nedenle pandemi öncesi seviyelere döneceğini düşünmüyorum."

Ek olarak, aşılama oranları artmaya devam ettikçe, HORECA sektöründe oluşan bastırılmış talep, 2020 yılının ilk çeyreği, yani COVID-19 öncesi günlerinde görülen seviyelere gelmeye başlayacak.

Hinrichs, "Bakliyat özelinde ilginç bir yıl bekliyorum. Bu yıl, geçmişteki kadar verimli geçmeyebilir. Haziran ayı, nem açısından önemli bir zaman dilimi, bekleyip göreceğiz. Haziran'da yağış almazsak Ekim'den Mart'a kadar zorlu bir yolculuk bizi bekliyor olacak. 2022'de kıtlık yaşanacak ve bakliyat ekimi için çalışacak insana talep artacak" şeklinde sözlerini noktaladı.

A.B.D.: Bakliyat Ekili Alan Verileri (Hektar)

	2020	2021
Mercimek	211.200	244.400
Bezelye	399.600	357.200
Nohut	107.920	116.000