

-RAPOR-
(İmar ve Bayındırlık Komisyonu)
İL GENEL MECLİS BAŞKANLIĞINA / CORUM

İL Genel Meclisinin 06/05/2024 tarih ve 81 nolu kararı ile İmar ve Bayındırlık Komisyona havale edilen, Mecitözü İlçesi Alören köyü 107 ada, 54, 56, 57 ve 87 parsel nolu taşınmazların köy yerleşik alanı ve civarı sınırı içinde kalan kısmı üzerinde Konut Alanı yapımına ilişkin plan müellifince hazırlanan 1/5000 ölçekli Nazım İmar Planı, 1/1000 Ölçekli Uygulama İmar Planı ve Plan Açıklama Raporunun, 3194 sayılı İmar Kanunu'nun 8'inci maddesi ile 5302 sayılı İl Özel İdaresi Kanunu'nun 10'uncu maddesi (c) bendi ile İl Genel Meclisi Çalışma Yönetmeliğinin 20. maddesi gereğince incelenmek ve değerlendirilmek üzere İmar ve Bayındırlık Komisyonu üyelerin katılımıyla toplandı.

İmar ve Bayındırlık Komisyonunca hazırlanan rapora göre, İdaremize sunulan plan teklifi ve dosyasında yapılan incelemede, teklif planın Mecitözü İlçesi, Alören Köyü Köy Yerleşik Alanı Sınırı içinde bulunan 107 ada 54, 56, 57 ve 87 nolu parsellerin çarpık yapılaşmayı önlemek, köyde yaşayan veya yaz aylarında köye gelen vatandaşların konut ihtiyacının karşılanması amacıyla "Konut Alanı" olarak planlandığı görülmüştür.

Konuyla ilgili Müdürlüğümüzce 107 ada 54, 56, 57 ve 87 nolu parsellere ilişkin 11.11.2022 tarih ve 32240 sayılı yazı ile, İl Kültür ve Turizm Müdürlüğü, İl Çevre ve Şehircilik Müdürlüğü, İl Sağlık Müdürlüğünden, TEİAŞ, YEDAŞ'dan, İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü'nden, DSİ.54 Şube Müdürlüğü'nün uygun görüşleri alınmıştır. İmar Planına Esas Jeolojik Jeoteknik Etüt Raporunun 05.03.2024 tarihinde onaylandığı tespit edilmiştir.

Planlamaya konu parselin Köy Yerleşik Alanı Sınırları içinde kalan kısmı konut alanı, park alanı, Trafo Alanı ve yol olarak planlanmıştır. İmar adalarında yapı yaklaşma mesafeleri parselin mahreç aldığı yoldan 5m, diğer cephelerden 3 m. olarak belirlenmiştir. Yapılaşma koşulları konut alanları için Ayrık Nizam 2 Kat (6,50m) , TAKS (Taban Alanı Kat Sayısı) :0,40, KAKS (Kat Alanı Kat Sayısı): 0,80 olarak belirlenmiş olup, en az parsel büyüklüğü 400 m2 olarak planlanmıştır.

Planlamaya konu alan **toplam 6.385,00 m²** olup, alanın yaklaşık **5.838,00 m²**'lik kısmı **konut alanı**, **447,00 m²**'lik kısmı ise **Park Alanı**, yaklaşık **100,00 m²**'lik kısmı **Trafo Alanı** olarak önerilmiştir. Kalan alanlara ulaşım aksını sağlamak amacıyla yol olarak tasarlanmıştır. Alanda ortalama 400 metrekareden yaklaşık 14 adet parsel oluşturulması düşünüldüğünde ve hane sayısı 2,09 kişi olduğu **(Alören köyü 2023 yılı nüfusu 142 kişi, hane sayısı 68 ise hanedeki ortalama kişi sayısı 2.09 kişi/hane)** varsayılırsa planlama alanında toplamda 30 kişilik nüfus ilavesi olacaktır. İlave 30 kişilik nüfus için yaklaşık 300 m²(kişi başı 10 metrekare) park alanına ihtiyaç duyulmaktadır. Park alanı için ayrılan alan büyüklüğünün bunu sağladığı görülmüştür. Bunun haricinde İbadet alanı ve eğitim alanı ihtiyacı ise köyde halihazırda bulunan cami ve ilkokul alanından temin edilecektir.

5302 Sayılı İl Özel İdaresi Kanunu'nun 10.maddesi (c) bendinde, *(Belediye sınırları il sınırı olan Büyükşehir Belediyeleri hariç İl çevre düzeni plânı ile belediye sınırları dışındaki alanların imar plânlarını görüşmek ve karara bağlamak.)* imar planlarını görüşülerek karara bağlama yetkisi İl Genel Meclisi'ne verildiğinden, söz konusu imar plan teklifi komisyonumuzca uygun bulunmuştur.

İL Genel Meclisimizin takdirlerine arz ederiz.

İMAR VE BAYINDIRLIK KOMİSYONU

Mustafa KAPLAN
Komisyon Başkanı

Tuncay OKUR
Komisyon Başkan V.

Hüseyin SÜLÜN
Üye

Başak Gözde TAŞKIRAN
Üye

Musa DEMİRCİ
Üye

Dursun UZUNCA
Üye

Ümit ER
Üye

-RAPOR-
(Köy İşleri Yol Ulaşım Alt Yapı Komisyonu)
İL GENEL MECLİS BAŞKANLIĞINA / CORUM

İL Genel Meclisinin 10/05/2024 tarih ve 99 nolu kararı ile Köy İşleri Yol Ulaşım ve Alt Yapı Komisyonuna havale edilen, Çorum Merkez Şeyh Mustafa Köyü giriş kısmındaki okulun yanında bulunan 1970'li yıllarda yapılan köy girişindeki eski köprü ömrünü tamamlamak ve yıkılmak üzeredir. Söz konusu köprünün can ve mal güvenliğini tehlikeye atması köylüler tarafından da tedirginliğe neden olmaktadır. Söz konusu köprünün yerinde incelenerek yapılması gereken çalışmaların hazırlanması ve proje etütlerinin yapılması için gerekli iş ve işlemlerin belirlenmesi ile ilgili Köy İşleri Yol Ulaşım Altyapı Komisyonu üyelerin katılımıyla toplandı.

Komisyonumuzun yaptığı çalışmalar sonucunda elde ettiği bilgilere göre; İL Özel İdaresi Yol ve Ulaşım Hizmetleri Müdürlüğünden alınan bilgiler doğrultusunda,

Merkez ilçeye bağlı Şeyhmustafa köyü girişinde bulunan köprünün yenilenmesi talebi ile ilgili olarak mahallinde yapılan incelemede,

Şeyhmustafa köyü girişinde bulunan köprüde gerekli incelemeler yapılmış olup; köprünün taşıyıcı taş duvarlarında ve tabliyesinde herhangi bir sıkıntı olmadığı, köprünün dolgu olan kısımlarında oturmalar olduğu, köprü korkuluklarının eskidiği ve köprünün olduğu kısımda yol platformunda daralma meydana geldiği görülmüş ve köprünün genişletilmesi ihtiyacı bulunduğu tespit edilmiştir.

Söz konusu köprü halihazırda kullanılıyor olsa da köyün doğrudan ulaşımını bu yoldan sağlaması ve köprünün biçerdöver vb. tarım araçlarının geçişine imkan sağlayacak durumda olmadığından bu yolun mevcut trafiği emniyetli olarak taşıyabilecek genişliğe getirilebilmesi için köprüye ilave yapılması önem arz etmektedir.

Sonuç olarak, Merkez ilçeye bağlı Şeyhmustafa köyünün köy girişinde bulunan köprünün 4-5 metre uzunluğunda genişletilmesi ihtiyacı olduğu tespit edilmiş olup, yatırım programlarında değerlendirilmesi ve yeterli ödeneğin temin edilmesi durumunda yapılmasının uygun olacağı karara varılmıştır.

İL Genel Meclisimizin bilgilerine arz ederiz.

KÖY İŞLERİ YOL ULAŞIM ALT YAPI KOMİSYONU

Mustafa Kemal AKPINAR
Komisyon Başkanı

Duran BIYIK
Komisyon Başkan V.

İsmail ÇEVİK
Üye

Veli UYSAL
Üye

RAPOR
(Turizm Komisyonu)
İL GENEL MECLİS BAŞKANLIĞINA / ÇORUM

İL Genel Meclisinin 10/05/2024 tarih ve 98 nolu kararı ile Turizm Komisyonuna havale edilen, Çorum İli Ortaköy İlçemizin İncesu köyünde bulunan İncesu Kanyonumuzun daha fazla ziyaretçi alması, turist çekmesi ve gelen turistlerin bölgede daha fazla kalması ve bölge ekonomisine daha fazla katkı sağlaması amacıyla yapılması gereken çalışmaların araştırılması, bölgede bulunmayan ve acil ihtiyaç olan Kafeterya yapılabilecek alanın belirlenerek proje çalışmalarının başlatılması ve kafeteryaya ek olarak Zipline ve Uçan salıncak kurulacak yerlerin tespit edilmesi, tespit edilecek noktalara yapılması planlanan kafeterya, zipline ve uçan salıncığın bölge ekonomisi ve turist sayılarına etkisinin ne ölçüde olacağının araştırılması ile ilgili Turizm Komisyonu üyelerin katılımıyla toplandı.

Turizm Komisyonumuzun yaptığı araştırma sonucunda elde ettiği bilgilere göre; İl Kültür ve Turizm Müdürlüğünden alınan bilgiler doğrultusunda, İlimiz açısından önemli bir değere sahip doğal güzellik olan İncesu Kanyonu Ortaköy İlçemizin İncesu köyü sınırları içerisinde yer almaktadır. Yöre halkı tarafından Uzun geçit diye adlandırılan İncesu Kanyonu 12 km uzunluğundadır. Doğusunda 1363 m yüksekliğinde Alan Dağları, batısında ise Malbelen Tepesi yer almaktadır. Çekerek Irmağının geçtiği kanyonun her iki yanında yükselen kayalar üzerinde Helenistik Döneme (M.Ö.2.yüzyıla) tarihlenen duvar kalıntıları, halk tarafından mağara olarak adlandırılan merdiven basamaklı su sarnıçları, ahşap hatıl oyukları vardır. İncesu Köyüne yaklaşık 2 kilometre uzaklıkta suyun aktığı yöne doğru sol tarafta kayalar üzerinde, ırmak yatağından 1,5 m yükseklikte, kısmen tahrip edilmiş bir Kybele tanrıça kabartması bulunmaktadır. Bu Kybele kabartması, Anadolu'da Helenistik Çağa tarihlenen Kybele kabartmalarının en büyüğüdür ve bu büyüklükte böyle bir Kybele kabartması henüz bilinmemektedir.

İL Özel İdaresi tarafından, OKA ile Kültür ve Turizm Bakanlığı'nın da mali destekleri ile hayata geçirilen kanyon içi yürüyüş yolu projesi ile ziyaretçilerin Kybele kabartmasına kadar kanyonda yürüyebilmelerini sağlamak amacıyla 1650 metre uzunluğunda yürüyüş platformu yapılmıştır. Yine buraya gelen ziyaretçilerin piknik yapabilmeleri için köy içinde ırmağın iki yanında piknik alanı düzenlenmiştir. Ziyaretçiler için WC, mescit, çocuk oyun parkı ve oto park mevcuttur. Kanyonun iki yanındaki tepelere kamelyalar yerleştirilmiştir.

Kanyon içindeki dinlenme noktalarının, mevcut mesire alanının, wc-lavabo gibi sosyal donatılarının ziyaretçilerin rahat bir biçimde kullanabilmeleri için sürekli temiz tutulması önem arz etmektedir.

Alacahöyük-Hattuşa-Şapinuva üçgeninde, Hititlerin eski göç ve kervan yolları izlenerek belirlenen ve toplam uzunluğu 380 kilometreyi bulan Hitit Yürüyüş Yolu rotaları Alaca Çayını takip ederek, Karahacıp-Şapinuva-İncesu yönüne ilerlemektedir. Bu rotalar içinde en zorlu parkurlardan birisi İncesu-Kale rotası olup, uzunluğu gidiş geliş 9 kilometreyi bulmaktadır. İşaretlemeleri tamamlanan, yön levhaları dikilen ve GPS koordinatları çıkartılan rotalar bölgede kültür ve doğa turizminin gelişmesine fayda sağlamaktadır.

Ortaköy İlçemizde ve İncesu Kanyonu civarında turizm açısından en büyük eksiklik bölgede konaklama tesisi bulunmaması ve buraya gelecek ziyaretçilerin hizmet alacağı yeme-

içme tesisleri ve eğlence-dinlence mekânlarının bulunmamasıdır. Tarım ve Kırsal Kalkınmayı Destekleme Kurumu tarafından konaklama ve yeme-içme tesisleri gibi kırsal turizm yatırımlarına %55 kadar hibe desteği sağlanmakta olup, yöre halkı tarafından bu tür hibe ve altyapı desteklerinden faydalanılarak bölgeye bungalow evler veya restoran yapılabilir. İncesu Köyü'nde hizmet verecek nitelikli bir turistik işletme bölgeye gelecek ziyaretçi sayısını önemli ölçüde artıracaktır. Yeme-içme tesisleri ile eğlence-dinlence mekanları için yer tespiti İl Özel İdaresi tarafından gerçekleştirilecektir. Tesislerin yapılacağı lokasyonların kanyonu da içine alacak şekilde belirlenmesi ve yerelde sahiplenilmesi sürdürülebilirlik açısından büyük önem arz etmektedir.

Boğazkale ve Alacahöyük'e gelen turistlerin daha kısa ve kolay bir biçimde Ortaköy İlçemize ve İncesu Kanyonu'na ulaşabilmeleri için Ortaköy-Alaca arasındaki karayolu ağının iyileştirilmesi, Şapinuva Yolu'nun 1,5 kilometrelik kısmında parke döşenerek iyileştirilmesi ilçede turizmin gelişmesi açısından önem arz etmektedir.

Şapinuva Ören Yerinin "Ziyarete Açık Örenyeri" statüsü kazanması, İncesu Kanyonu'na ve bölgeye daha çok ziyaretçi gelmesine ve bölgede yeni turizm yatırımlarının oluşmasına katkı sağlayacaktır.

İl Genel Meclisimizin bilgilerine arz ederiz.

TURİZM KOMİSYONU

Cemal BÜZKAYA
Komisyon Başkanı

Ali KARASAKAL
Komisyon Başkan V.

Duran BAYSA
Üye

Ahmet ÇİFTLİK
Üye

-RAPOR-

(Afet ve Risk Araştırma Komisyonu ile Tarım ve Hayvancılık Komisyonunca

Ortak Olarak Hazırlanan Rapor)

İL GENEL MECLİS BAŞKANLIĞINA / CORUM

İL Genel Meclisinin 10/05/2022 tarih ve 96 nolu kararı ile Aile ve Engelliler Komisyonuna havale edilen, Geçtiğimiz haftalarda ilimizde etkili olan aşırı yağışlar ve soğuk havalar dolayısıyla Oğuzlar ilçemizin Kayı, Şaphane ve Derinöz köylerinde ve Dodurga İlçe bölgemizde meydana gelen dolu ve don olaylarından etkilenen arazilerin tespit edilerek yapılması gereken çalışmaların araştırılması, Kaymakamlık ve Tarım İl Müdürlükleri ile yapılabilecek iyileştirme çalışmalarının tespit edilmesi ve ilimizde gerçekleşebilecek don ve dolu olaylarından tarımsal alanlarımızın en az etkilenmesi için alınması gereken önlemlerin belirlenmesi, çiftçilerimizin kullanabileceği TARSİM ve Bitkisel Ürün Sigortaları hakkında çalışmalar yapılması ile ilgili Afet ve Risk Araştırma Komisyonu ile Tarım ve Hayvancılık Komisyonu ortak rapor hazırlamak üzere üyelerin katılımıyla toplandı.

Afet ve Risk Araştırma Komisyonu ile Tarım ve Hayvancılık Komisyonumuzun ortak yaptığı araştırma ve çalışmalar sonucunda, İl Tarım ve Orman Müdürlüğünden alınan bilgiler doğrultusunda,

İL Tarım ve Orman Müdürlüğümüzce kuraklık, ani sıcaklık düşüşleri sonucu oluşan don, aşırı yağışlardan kaynaklanan sel, kar yağışı gibi afetlerde oluşan zarar ziyanlar için ilimizde hasar tespit çalışmaları rutin olarak yapılmaktadır. İlimiz Merkez, Dodurga, Mecitözü, Osmancık, Oğuzlar ve Sungurlu ilçelerinde farklı tarihlerde gerçekleşen dolu ve don afetleri nedeniyle toplam 33 köyde yaklaşık 20 bin dekarlık hububat, meyve ve sebze alanlarındaki ürünlerde %30-80 aralığında verim kayıpları yaşanmıştır.

Yaşanan afetler nedeniyle il/ilçe müdürlüklerindeki hasar tespit ekipleri ivedilikle saha çalışmalarına başlamış ve tespitlere ilişkin afet ihbar formları Tarım ve Orman Bakanlığı'na bildirilmiştir. Ayrıca teknik ekipler; hasar gören alanlarda üretim yapan çiftçilere hasar gören bitkilere uygulaması gereken bitki besleme ve zirai mücadele konularında teknik bilgiler vermişlerdir.

İlimiz genelinde Nisan ayında uzun yıllar ortalaması göre yeterli yağış düşmemiş ve özellikle su tutma kapasitesi düşük topraklarda kuraklık stresinden kaynaklı boy kısalığı ve sararmalar gözlemlenmiştir. Nisan ayının son haftası ve Mayıs ayının ilk haftalarında gerçekleşen yağışlar ile bitkiler üzerinde kuraklıktan kaynaklı streste azalmaların olduğu ve fenolojik takiplerimiz sonucunda; bölgesel olarak farklılık arz etmekle bitkilerde iyileşmelerin olduğu gözlemlenmiştir. İlimiz merkez ve ilçelerinde kuraklıktan etkilenen hububat alanlarında hasat sezonunun sonuna kadar hasar tespit çalışmaları devam edecek olup Bakanlığa raporlar peyderpey iletilmektedir.

Bilindiği üzere; Tarım Sigortaları Kanununun 2005 yılında yürürlüğe girmesiyle birlikte Tarım Sigortaları Havuzu (TARSİM) kurulmuş ve sigorta teminatı kapsamı günümüze kadar genişleyerek bitkisel ve hayvansal birçok konuda ürünler güvence altına alınmıştır. Kanunun yürürlüğe girmesiyle birlikte Tabi Afet Yardımlarından ve Borç Erteleme imkanlarından sadece ürünlerini tarım sigortası yaptıran üreticilerin faydalanacağı hususları hükme bağlanmıştır.

İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün tanıtım ve bilgilendirmeleri kapsamında yıldan yıla tarım sigortası yaptıran üretici sayısında artış yaşanarak, TARSİM tarafından 2023 yılında ilimizde 85.178 poliçe kesilmiş, 686 Bin dekar alan ve 195 Bin hayvan teminat altına alınmıştır. Yine TARSİM'ce afetlerden zarar gören üreticilere toplam 53,5 Milyon Tazminat ödenmiştir.

İl Özel İdaresi Tarımsal Hizmetler Müdürlüğünden alınan bilgilere göre, Geçtiğimiz haftalarda İlimizde etkili olan aşırı yağışlar ve soğuk havalar sebebiyle Oğuzlar İlçemizin Kayı, Şaphane, ve Derinöz köyleri ile Dodurga İlçe bölgemizde meydana gelen dolu ve don olaylarından etkilenen arazilerin tespit edilerek yapılması gereken çalışmaların araştırılması talebi konusu ile ilgili, Tarım ve Orman İl / İlçe Müdürlüklerince tarım alanlarındaki zarar tespitleri doğrultusunda zarar gören tarım alanı ve ürünleri raporlanarak Tarım ve Orman Bakanlığı'na sunulmuştur. Bu doğrultuda Tarım ve Orman Bakanlığı'nın uygun görüşü sonucu zarar gören çiftçiler için aynı ya da nakdi desteklemesi olacaktır.

Doğal afetler sonucu İlimizde tarım alanlarında **(dolu , don , aşırı yağışlar, yabani hayvan zararı ve aşırı kuraklık vb. faktörler)** oluşabilecek ekili-dikili olan ürünlerde en az verim kaybı ile çiftçilerimizin etkilenmesi için gereken önlemlerin alınması, çiftçilerimizin ürünlerinde verim kayıpları kaynaklı zararlardan minimum düzeyde etkilenmeleri ve Tarım ve Orman Bakanlığı desteklemelerinden faydalanabilmeleri için üretim sezonun içerisinde **TARSİM** (Bitkisel Ürün Sigortaları) ile ilgili gerekli çiftçi bilgilendirmeleri Tarım ve Orman İl/İlçe Müdürlüklerince yapılarak, yetiştiriciliği yapılan tarım ürünlerine yönelik tarım ürünleri sigortası yaptırmaları teşvik edilmelidir.

İl Genel Meclisimizin bilgilerine arz ederiz.

TARIM VE HAYVANCILIK KOMİSYONU

Selahattin Eyyübi BATIR
Komisyon Başkanı

Fehmi VARGELOĞLU
Komisyon Başkan V.

Salih KARDAŞ
Üye

Ömer BOYRAZ
Üye

AFET VE RİSK ARAŞTIRMA KOMİSYONU

Ali KARASAKAL
Komisyon Başkanı

Cemal BÜZKAYA
Komisyon Başkan V.

Kenan GENÇ
Üye

Yusuf SAPANCI
Üye

-RAPOR-
(Çevre ve Sağlık Komisyonu)
İL GENEL MECLİS BAŞKANLIĞINA / ÇORUM

İL Genel Meclisinin 09/05/2024 tarih ve 89 nolu kararı ile Çevre ve Sağlık Komisyonuna havale edilen, İlimiz sınırları içerisinde bulunan su toplama havzası Sarmaşa köyünden başlamak üzere Çorum Merkez civarı sanayi ve tarım havzalarından geçerek Cemilbey bölgesinde Alaca çayı ile birleşen yaklaşık 40'ın üzerinde köyümüzü ilgilendiren Derinçayın kirlenme ve koku sebeplerinin araştırılması, çaya karışan su noktalarının tespit edilmesini, suların çaya karışmadan hemen önceki ve çaya karıştıktan hemen sonraki su numunelerinin alınarak analiz yapılmasını ve sonuçların açıklanmasını, kirliliğin ve kokunun önüne geçecek hangi çalışmaların yapılacağını tespit edilmesi ile ilgili Çevre ve Sağlık Komisyonu üyelerin katılımıyla toplandı.

Çevre ve Sağlık Komisyonumuzun yaptığı çalışmalar sonucunda elde ettiği bilgilere göre; DSİ 54. Şube Müdürlüğünden alınan bilgiler doğrultusunda, Derinçayın kirlenme sebeplerini ve çözümleri konusunda araştırma yapıldığı belirtilerek DSİ Müdürlüğünce çalışma yapılıp yapılmayacağı ile ilgili olarak, söz konusu talep ile ilgili 27.05.2024 tarihinde arazide yapılan incelemede, Çorum Belediyesi Atık Su Arıtma Tesisi'nden önce, Y=662410 X=4483375 (ED-50 DATUMU/6 Derece) koordinatı ile arıtmadan sonra Kurumumuzca su numunesi alınan 140123590104498 no'lu istasyonumuzda (Y=665352 X=4479542 (ED-50 DATUMU/6 derece koordinatındaki) görüntüler alınmış olup yazımız ekinde yer almaktadır. Arıtmadan önce çok sayıda hayvancılık tesisi (besihane, kümes vb.) ile sanayi tesisi (fabrika vb.) bulunduğu tespit edilmiştir. Bu nedenle atık suların alt yapı sistemine dahil edilip edilmediği ilgili kurumlarca araştırılmalıdır. Üyük köyü yakınında Su Yönetimi Genel Müdürlüğünce belirlenen yukarıda koordinatları verilen yerde, kurumumuzca su numunesi alınan noktaya ait analiz sonuçları ekte yer almaktadır.

Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünden alınan bilgiler doğrultusunda, DERİNÇAY'IN SU KİRLİLİĞİ AÇISINDAN DEĞERLENDİRİLMESİ

Derinçay; Eğerci Dağı'ndan ve Köse Dağı'ndan inen dere ve çayların birleşmesi ile oluşur. Çomarbaşı ve Sıklık Deresini de bünyesine alarak İl Merkezinin yaklaşık 3 km batısından geçer ve güneyde Yılginözü Deresi (Koparan Deresi) ve Hatap Deresi ile birleşir, Ahilyas Deresi ile birleştikten sonra Alaca İlçesinden gelen Alaca Çayı ile Karagöz Köyü sınırında birleşerek Çorum Çayı adını alır ve Amasya İli sınırında bulunan Totali Köyü'nde İlimizi terk eder.

Yeşilirmak Havzasında yer alan İşletme ve Tesis Bilgileri; Havzada toplam 327 adet tesis bulunmaktadır. Bunun dışında yaklaşık 4500 büyükbaş barındıran 65 adet mandıra ve yaklaşık 4.500.000 kanatlı barındıran tavuk çiftliği bulunmaktadır.

Belediyelerin durumu; Yeşilirmak Havzası sınırları içerisinde İlimiz Merkez İlçesi, Alaca, Mecitözü, Ortaköy İlçeleri ve Aşdağul Beldesi yer almakta olup, bunlardan Çorum Belediyesi ile Mecitözü Belediyesi yerleşim yerlerinden topladığı atık suları atıksu arıtma tesisinde arıtarak Derinçay'a deşarj etmektedir. **Alaca Belediyesi evsel atıksularını Alaca Çayı'na, Ortaköy ve Aşdağul Belediyesi ise Çekerek Çayı kollarına arıtılmaksızın deşarj etmektedir.**

İlçe	AAT Durumu			AAT Türü			Kapasite (m3/gün)	Hizmet Ettiği Nüfus (kişi)
	Var	Durum	Yok	Fiziksel	Biyolojik	İleri		
Merkez	X			X	X		64.800	294.321
Alaca			X				3000	18.789
Mecitözü	X			X	X		700	3.998
Ortaköy			X				450	2.996
Aşdağul			X				300	2.100

Bunun yanı sıra Derinçay havzasında Alaca İlçesi hariç 69 adet köy bulunmakta ve bunların toplam nüfusu yaklaşık 12.000 kişidir. Köylerin yoğunluğunda oluşan evsel atıksular kanalizasyon sistemi ile toplanmakta ve arıtılmadan Derinçay'ın kollarına deşarj edilmektedir.

Çorum Belediyesi atıksu arıtma tesisi; İlimiz Merkez Karacaköy sınırları içerisinde kalmaktadır. 2001 yılında işletmeye alınmıştır. Arıtma tesisinin proje kapasitesi 63.000 m3/gün olup, projelendirilirken hesaplanan eşdeğer nüfus 267.500 kişidir. Ancak, atıksu arıtma tesisinin hizmet ettiği nüfus hâlihazırda 300.000 civarında bulunmakta olup, nüfus artışı nedeniyle bazı zamanlarda saatlik debi artışları ile proje debisinin üzerine çıkmaktadır. Arıtma tesisi klasik aktif çamur sistemi ile çalışmakta olup, fiziksel ve biyolojik arıtma yapılmaktadır. Tesisin çevre izni bulunmakta olup, İl Müdürlüğümüz ve Bakanlığımız tarafından da **Sürekli Atıksu İzleme Sistemi** üzerinden anlık olarak izlenmektedir. Tesisten deşarj edilen atıksular mevzuata uygun olmakla birlikte ileri arıtma sistemi bulunmadığından deşarj edilen Derinçay'ın su kalitesini olumsuz yönde etkilemektedir.

Çorum Belediye Başkanlığı tarafında projelendirilen ve Bakanlığımızca proje onayı yapılan ileri arıtma projesinin (Azot ve Fosfor giderimi) Çevresel Etki Değerlendirmesi süreci de tamamlanmıştır. Çorum Belediyesi ile yapılan görüşmelerde kaynak bulunması durumunda ivedilikle ihale ve yapım aşamasına geçileceği belirtilmiştir.

2005 yılında Çorum Belediyesi ile OSB Bölge Müdürlüğü ile yapılan protokol kapsamında OSB bünyesinde bulunan tesislerden kaynaklı yaklaşık **2500 m3/gün** debiye sahip ve yoğunluğunu endüstriyel atıksuyun (kimyasal, yağ ve türevleri, tehlikeli atıklar) Çorum Belediyesi AAT'ne bağlantısı bulunmakta olup, endüstriyel atıksu içeren OSB atıksuları endüstriyel atıksuları arıtma kapasitesine sahip olmayan tesiste arıtılmadan (kimyasal arıtma ünitesi bulunmadığından) Derinçay'a doğrudan deşarj edilmekte, Derinçay'ın kirliliğini artırmaktadır.

Derinçay Havzasında münferit atıksu arıtma tesisi bulunan işletme 9 tanedir. Bu tesisler oluşan endüstriyel atıksularını arıtma tesisinde arıttıktan sonra alıcı ortama deşarj edilmektedir. İl Müdürlüğümüzce alıcı ortama yapılan deşarj noktalarından mevzuat kapsamında gerek periyodik gerekse ani numuneler alınarak analiz yaptırılmakta ve buna göre idari işlemler tesis edilmektedir. Endüstriyel tesislerde son 5 yıl içerisinde mevzuata aykırı deşarj tespit edilmemiştir. Çorum Şeker Fabrikası hariç diğer tesislerden kaynaklı atıksular çok düşük seviyededir. Şeker fabrikası her yılın Eylül – Ocak döneminde faaliyette bulunmakta ve bu dönemde oluşan atıksular biyolojik olarak arıtdıktan sonra mevzuata uygun olarak Derinçay'ın kollarına deşarj edilmektedir.

	Tesisler	Atıksu Arıtma Tesisi Durumu
1	Çorum OSB	OSB atıksuları Çorum Belediyesi AAT tarafından arıtılmaktadır.
2	Yuva Viol Fabrikası	AAT var faaliyette
3	Mondi Olmuksan Kağıt Karton San Tic. A.Ş.	AAT var faaliyette
4	BİM depo	AAT var faaliyette
5	Avrasya Kiremit	AAT var faaliyette
6	Çorum Şeker Fabrikası A.Ş.	AAT var faaliyette
7	KNT Kağıt ve Geri Dönüşüm San. Tic. A.Ş.	AAT var faaliyette
8	Hayat Tıbbi Aletler A.Ş.	AAT var İşletme faaliyette değil
9	Saray Petrol	AAT var faaliyette

• **Değerlendirme:**

- Çorum Belediyesi **Atıksu Arıtma Tesisinden önce Derinçayın debisi 28.000 m3/gün** civarında iken Çorum Belediyesi **Atıksu Arıtma Tesisinden Çıkan yaklaşık 60.000 m3/gün** lük debi ile birleşince debisi **88.000 m3/gün** olmaktadır. **Yani Derinçay'ın debisi 3 katına çıkmaktadır.**
- **20.000 m3/gün** civarında su taşıyan **İlginozü ve 62.000 m3/gün** civarında su taşıyan **Alaca Çayı** olmak üzere Derinçay ile birleştikten sonra Çorum Çayının debisi yaklaşık **170.000 m3/gün** olmaktadır.
- Alaca İlçemizde atıksu arıtma tesisi bulunmaması nedeniyle oluşan atıksuların tamamı Alaca Çayı'na deşarj edilmekte ve kirlilik yükü oldukça fazla hale gelen Alaca Çayı Karagöz Köyü sınırında Derinçay ile birleşmektedir. Alaca Çayı civarında bulunan köylerden de yoğun koku ve kirlilik şikâyetleri İl Müdürlüğümüze iletilmektedir.
- Derinçay'a atıksu deşarj eden tüm tesislerin bireysel arıtma tesislerinin bulunduğu ve mevzuata uygun olarak arıtıldıktan sonra deşarj edildiği, İl Müdürlüğümüzce yapılan analiz ve denetimlerde yerinde tespit edilmiştir. Ancak arıtma tesislerinden çıkan atıksuların Derinçay'a deşarjı ile birlikte toplam kirlilik yükünde artış olmakta ve yüzeysel akarsu (Derinçay + Alaca Çayı = Çorum Çayı) oluşan bu kirlilik yükünü kaldıramamaktadır.
- **Yukarıda belirtilen sayısal veriler genel veriler olup, son yıllarda İlimiz özelinde yaşanan kuraklık nedeniyle akarsuların menbaa debileri oldukça azalmış ve Çorum Çayı adeta arıtma tesislerinden çıkan arıtılmış su hüviyetine bürünmüştür.**
- Ayrıca akarsu civarında bulunan köylerin atıklarını (özellikle soğan, evsel atık vb.) Derinçay ve Alaca Çayı yatağına boşalttıkları gözlemlenmektedir. Yoğun yağışın olduğu dönemlerde akarsu yatağına bırakılan atıklar mansap yönünde (Yeşilırmak) taşınmaktadır.

- Derinçay havzasında tarımsal kirlilik te önemli yer tutmaktadır. Gerek hayvancılık faaliyetlerinden kaynaklı atıkların uygun yönetilememesi, aşırı gübre kullanımı gerekse aşırı böcek ve ot öldürücü ilaçlamanın sonucunda oluşan kirlilik yağmur sularının etkisiyle Derinçay’a taşınmakta ve kirliliğe sebep olmaktadır.

İl Genel Meclisimizin bilgilerine arz ederiz.

ÇEVRE VE SAĞLIK KOMİSYONU

Mehmet İPEK
Başkan

Selahattin ERDEN
Başkan V.

Doğan UÇAR
Üye

Osman GÜLLÜ
Üye

-RAPOR-
(Eğitim Kültür ve Sosyal Hizmetler Komisyonu)
İL GENEL MECLİS BAŞKANLIĞINA / CORUM

İL Genel Meclisinin 10/05/2024 tarih ve 100 nolu kararı ile Eğitim Kültür ve Sosyal Hizmetler Komisyonuna havale edilen, İlimiz köy sınırları içerisinde bulunan ve eğitim öğretim mahiyetini yitirmiş kullanılmayan Milli Eğitim Müdürlüğüne ait binaların KÖY YAŞAM MERKEZLERİ olarak değerlendirilip değerlendirilemeyeceğini, köyde yaşayan vatandaşlarımıza yönelik ne gibi hizmetler verebileceğinin araştırılması, özel idare olarak ne gibi destekler verebileceğimizin tespit edilmesini, köylerde yaşayan hanımlarımızın, oluşturulması planlanacak köy yaşam merkezlerinden ne gibi kazanım sağlayacaklarının tespit edilmesini, Çorum Merkez Kalehisar köyünü pilot bölge belirleyerek gerekli çalışmaların yapılması ile ilgili Eğitim Kültür ve Sosyal Hizmetler Komisyonu üyelerin katılımıyla toplandı.

Eğitim Kültür ve Sosyal Hizmetler Komisyonumuzun yaptığı çalışmalar sonucunda;

- 1) 23 Mayıs 2024 tarihinde Eğitim Komisyonu olarak Milli Eğitim Müdürümüz Sn. Abdullah Kodek'i ziyaret ettik.
- 2) Ziyarete Meryem Demir, Ali Özdanacı, Atiye Yaşar, Yavuz Aykaç katıldı.
- 3) Köy yaşam merkezleri olarak verdiğimiz önerge üzerinde görüşmeler yapıldı.
- 4) 30 Mayıs 2024 tarihinde Meryem Demir, Ali Özdanacı, Atiye Yaşar, Milli Eğitim Müdür Yardımcısı Cihan Türkmen Kalehisar köyüne gitti.
- 5) Öncelikle Kalehisar köyündeki hanımlarımızla görüştük, fikirlerini aldık. Kendilerinin hobi olabilecek kurslardan ziyade aile bütçesine katkıda bulunabilecek (mantarcılık, arıcılık, sera) kursların verilmesini istediler.
- 6) Aile bütçesine katkıda bulunacak eğitimlerin alınması sonucunda ise şehirde oturan daha genç nesillerin köye dönüş yapabileceklerini, köy ile bağlantılarının daha sıkı olabileceğini ve köyden göç etmek isteyen genç nüfusun, köyde kalmasına vesile olacağını belirttiler.
- 7) İki büyük binadan oluşan ve şuanda kullanılmayan köy okulumuzu ziyaret ettik.
- 8) Yapılan inceleme ve istişareler sonucunda binamızın bir tanesinin **köy konağı** ve köy halkımızın çeşitli kurslar alabileceği ve farklı etkinliklerde kullanılabileceğine karar verdik çok amaçlı kullanılabilecek bir bina haline getirilebilir.
- 9) Ziyaretimizde, Milli Eğitim Müdür yardımcımız Cihan Türkmen okul tadilatı ile ilgili bir rapor sunmasını istedik.

İL Genel Meclisimizin bilgilerine arz ederiz.

EĞİTİM KÜLTÜR VE SOSYAL HİZMETLER KOMİSYONU

Meryem DEMİR
Komisyon Başkanı

Ali ÖZDANACI
Komisyon Başkan V.

Yavuz AYKAÇ
Üye

Atiye YAŞAR
Üye

-RAPOR-
(Araştırma ve Geliştirme (AR-GE) Komisyonu)
İL GENEL MECLİS BAŞKANLIĞINA / ÇORUM

İL Genel Meclisinin 10/05/2024 tarih ve 97 nolu kararı ile Araştırma ve Geliştirme Komisyonuna (AR-GE) havale edilen, İlimizde giderek gelişmekte ve genişlemekte olan Örtü Altı Yetiştiriciliğine (Seracılık) İL Özel İdaresi olarak verebileceğimiz katkılarının araştırılarak tespit edilmesi, varsa 51 ilimizde hangi özel idarelerin ne şekilde destek verdiklerinin araştırılarak tespit edilmesi, özel idaresi bünyemizde “Seracılığın Geliştirilmesi” adı altında proje oluşturularak vatandaşlarımıza destek verilip verilemeyeceğini, verilecekse bunun hangi şart ve koşullarda olması gerektiği ve ne kadarlık bir bütçe ayrılması gerektiğiyle alakalı çalışma yapılması ile ilgili Araştırma ve Geliştirme (ARGE) Komisyonu üyelerin katılımıyla toplandı.

Komisyonumuzun yaptığı araştırma sonucunda elde ettiği bilgilere göre; Örtü altı yetiştiriciliği yönteminin tercih edilmesini sağlayan birçok avantajı bulunur. Bu avantajları sayesinde örtü altı tarım ülkemizde ve dünyada sıklıkla tercih edilir. Örtü altı yetiştiriciliği şu avantajlara sahiptir:

- **Dengeli şartlar:** Örtü altı yetiştiriciliği farklı teknolojilerin kullanıldığı kapalı yapılarda gerçekleşir. Söz konusu yapı plastik ya da cam materyalden üretilebilir. Kapalı yapı için kullanılan materyal ışık geçirgeni olabilir ya da olmayabilir. Kapalı yapı içerisinde modern teknolojiler ile birçok koşul kontrol altına alınabilir. Normal şartlarda bitki üretimini direkt olarak etkileyebilecek dengesiz şartlar engellenebilir. Açık arazilerde yapılan tarım faaliyetlerinde hasat zamanı yaklaşırken kısa sürede oluşabilecek aşırı sıcak ya da soğuklar bitkilere kalıcı hasar verebilir ve üretici zarar edebilir. Fakat örtü altı yetiştiriciliğinde sıcaklık, nem gibi önemli faktörler kolay bir şekilde kontrol altına alınabilir. Üreticiler bitkilerin tam olarak ihtiyaç duyduğu parametreleri belirleyerek bitkileri sağlıklı tutabilir ve normalden daha fazla verim alabilir.
- **Yıl boyu dört mevsim üretim:** Standart tarım faaliyetlerinde ekim, gelişme ve hasat dönemleri bulunur. Üreticiler ekim döneminde ekim yapmalı, gelişme döneminde bitkinin ihtiyaçlarının karşılanmasını ummalı ve hasat döneminde mahsul almalıdır. Açık arazilerde gerçekleşen tarım faaliyetlerinde genel olarak yıl içerisinde bir hasat dönemi bulunur. Fakat örtü altı yetiştiriciliğinde yılın herhangi bir zamanında istenildiği dönemde ekim, dikim ve hasat işlemleri gerçekleştirilebilir. Kontrollü örtü altı yapıları sayesinde üreticiler istedikleri iklim şartlarını oluşturabilir ve bitkilerin gelişmesini sağlayabilir. Bitkilerin ihtiyaç duyduğu sıcaklık çeşitli iklimlendirme teknolojileri ile sağlanabilir. Gereken nem miktarı düzensiz yağışlara bağlı değildir ve üreticiler bitkilerin ihtiyaç duyduğu zamanda, uygun miktarda sulamalar yaparak gelişimi sürdürebilir. Bitkilerin gelişimi için kritik olan güneş ışığı geçirgen örtü materyali sayesinde sağlanır. Kapalı yapıda kullanılan materyalin ışık geçirgeni olmadığı faaliyetlerde ise güneş ışığı yapay şekilde sağlanabilir.
- **Hasat ve verim garantisi:** Açık hava tarım faaliyetlerinde küçük bir dengesizlik bütün bitkileri öldürebilir. Üreticilerin yıl boyunca beklediği hasat dönemi verimsiz geçebilir. Bu ihtimaller son yıllarda küresel ısınmanın etkileri ile daha fazla görünmeye başlayan dengesiz sıcaklık değişiklikleri ve yağışlardır. Günümüzde dünya genelinde ekolojik yapılarda bozulma, yıkıcı yağışlar, kuraklıklar görülür. Bu ekstrem şartlar açık hava faaliyetlerini etkilerken örtü altı yetiştiriciliği uygulamalarını etkilemez. Üreticiler ihtiyaç duydukları şartları oluşturarak verimli bir hasat dönemini garanti edebilir.

İl Tarım ve Orman Müdürlüğünden alınan bilgiler doğrultusunda, 1 er dekarlık Toplamda 20 dekar alanların proje de bedeli toplam 12.000.000 TL, 50 Dekar olması durumunda 30.000.000 TL dir. 20 Dekar alanda %50 faydalanıcı katkısı ile il özel idaresin bütçe desteği 6.000.000 TL, 50 dekar alanda %50 faydalanıcı katkısı ile il özel idare desteği 15.000.000 TL dir. 50 Dekar alandan hazırlanan projeye çiftçi müracaatı sağlanabilir. Bütçe kısıtlı olduğu zamanda alan 20 dekarla sınırlandırılabilir. Her yıl bu oranda destek projesi yapılarak sera alanı arttırılabilir.

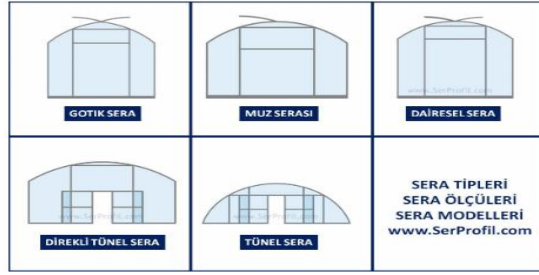
ÇORUM HAVZA ÜRÜNLERİ			
ALAN	KÖY	ÜRÜN	AÇIKLAMA
MERKEZ	Tüm Köyler	Ahmetbey Üzümü	Çorum İline özgü Yerel çeşit olan Ahmetbey Üzüm Yetiştiriciliğinin yaygınlaştırılması
MERKEZ	Çorum Ovası	Sera	Verimli toprak yapısına sahip olan ovada, su kaynağının bilinçli kullanımı ve birim alandan en yüksek verim alınan ve Bir yetiştiricilik döneminde 3 ürün alınabilen Örtü altı (sera) yetiştiriciliğinin desteklenmesi gereklidir.
MERKEZ	Üyük- Uğrak	Üyük Sarımsağı	Son 4-5 yıldır yetiştiriciliği hızla artan ve yetiştirme kültürü oluşan sarımsağı yerel ve çevresel pazarlarda tercih edilmektedir.
MERKEZ	Obruk Barajı Sağ sahil köyleri	Kiraz Yetiştiriciliği	Bölgede yetiştiriciliği kültürü gelişmiş olan ve Yerel ve İl dışı satışı gerçekleştirilen Kiraz yetiştiriciliğinin Tarımsal koop yapılarının desteklenmesi gerekmektedir.
MERKEZ VE İLÇELER	Tüm Köyler	Salep, Safran vb tıbbi aramotik bitkiler	Bireysel olarak yetiştiriciliği ilgi gören ve destek başvuruları artan Salep, Safran yetiştiriciliğinin alternatif ürün olarak desteklenmesi
ALACA	Alaca Ova köyleri	Alaca Mor Soğanı	Çorum iline özgü Rengi, kışlık dayanıklı yapısı ve sık katman tabakası ile tercih edilen Alaca mor soğanın yetiştiriciliğinin desteklenmesi

SUNGURLU	İlçenin Kuzey batı Bölgesi Köyleri	Sungurlu Ondilim Kavunu	Yerel ve çevre illerde özellikle aranan bir çeşit olan, On dilim kavunun bölgesel yetiştiriciliğın desteklenmesi gereklidir.
SUNGURLU	Demirşeyh	Demirşeyh Lahanası	Demirşeyh ve çevre köylerde yetiştirme kültürü olşan 1960 yılından beri yetiştiriciliğı yapılan ve pazarlarda Demirşeyh Lahanası olarak aranan lahananın yetiştiriciliğının desteklenmesi gerekmektedir.
MECİTÖZÜ	Kışlacık	Kışlacık Pırasası	Yerel ve çevre illerde özellikle aranan Kışlacık pırasası yetiştiriciliğının desteklenmesi gereklidir.
İSKİLİP	Şeyh	Çilek	Yerel ve çevre illerde özellikle aranan İskilip Şeyh Çileğı yetiştiriciliğının desteklenmesi gereklidir.
OGUZLAR	Merkez ve köyleri	Oğuzlar Cevizi	Oğuzlar cevzinin yetiştirilmesi
OSMANCIK-KARGI	Kızılırmak Havzası	Çeltik	Çeltik Yet. Desteklenmesi
ORTAKÖY	Merkez ve köyleri	Haşhaş	Haşhaş yetiştiriciliğı
BAYAT	Kızılırmak Havzası	Çeltik	Çeltik Yet. Desteklenmesi
UĞURLUDAĞ	Merkez ve köyleri	Ahır Şartlarının Modernizasyonu	Yem Karma, Süt Sağım ve Otomatik Suluk vb.
DODURGA	Merkez ve köyleri	Ahır Şartlarının Modernizasyonu	Yem Karma, Süt Sağım ve Otomatik Suluk vb.
LAÇİN	Merkez ve köyleri	Ahır Şartlarının Modernizasyonu	Yem Karma, Süt Sağım ve Otomatik Suluk vb.

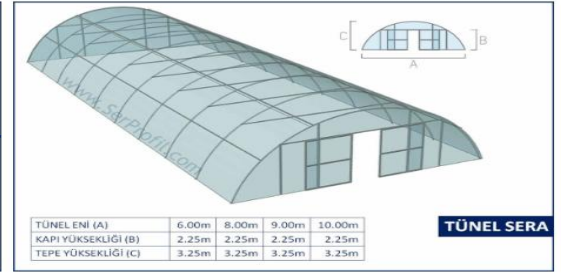
Çorum İl özel İdaremizin sera kurulumuyla alakalı bireysele yönelik herhangi bir proje yapılmamış olup, geçmişte yapılan tarımsal desteklemelerde (tohum fidan vb.) Tarım ve Orman İl/İlçe müdürlüklerinin yaptıkları projeleri desteklemek amacıyla ödenek durumuna göre ve projenin içeriğine göre meclisin uygun görmesi durumunda desteklemeler yapılmıştır.

SERA SİSTEMLERİ - SERA MODELLERİ - SERA PROJELERİ

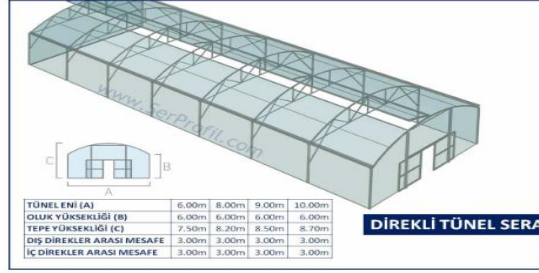
Sera Tipleri Ölçüleri Projeleri



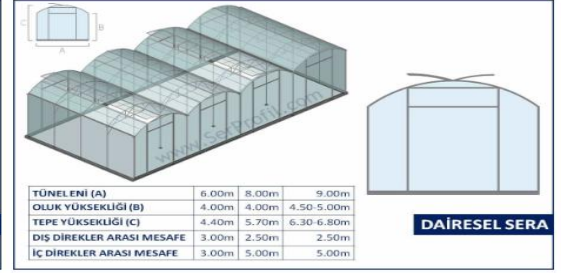
Sera Tipleri - Tünel Sera



Sera Tipleri - Direkli Tünel Sera



Sera Tipleri - Dairesel Sera



Amaç: İlimizde 1 dekar alanda daha az girdi maliyetleri ile daha çok ve kaliteli ürün üretip ülkemize katma değer kazandırmak.

Sera ölçüleri:

SERA Tip ÖLÇÜLER	• YAY ÇATILI PLASTİK ÖRTÜLÜ SERA
RÜZGAR YÜKÜ	• 80 km/h
BİTKİ YÜKÜ	• 25 kg/m ²
KAR YÜKÜ	• 25 kg/m ²
AKSESUAR YÜKÜ	• 7kg/m ²

SERA TÜNEL AÇIKLIĞI	• 6 metre
KOLON ARALIĞI	• 3 metre
MAKAS ARALIĞI	• 3 metre
OLUK ALTI YÜKSEKLİĞİ	-3 metre (Zeminin tesviyesine göre değişkenlik gösterebilir)
TEPE YÜKSEKLİĞİ	• 4,5 metre (Zeminin tesviyesine göre değişkenlik gösterebilir)
SERA ENİ	• 24 metre
SERA UZUNLUĞU	• 42 metre
SERA ALANI	• 1008 m ²
TÜNEL SAYISI	• 4 adet

İl Genel Meclisimizin bilgilerine arz ederiz.

ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME (AR-GE) KOMİSYONU

Mehmet Fatih BALCIOĞLU
Komisyon Başkanı

Murat KIDAK
Komisyon Başkan V.

Kenan GENÇ
Üye

Sadettin AKGÜL
Üye

-RAPOR-
(Plan ve Bütçe Komisyonu)
İL GENEL MECLİS BAŞKANLIĞINA / ÇORUM

İL Genel Meclisinin 10/05/2024 tarih ve 101 nolu kararı ile Plan ve Bütçe Komisyonuna havale edilen, Çorum ilimizde ikamet eden ve faaliyetlerini sürdüren çiftçilerimizin resmi kurumlar, birlikler veya üst kuruluşlardan son 10 yıl içerisinde toplamda ne kadar miktarda tarımsal destek aldığının araştırılması, çorum ilimizdeki çiftçilerimizin almış olduğu desteklerin diğer illerle kıyaslamalarının yapılması, şuanda herhangi bir kamu kurum veya kuruluşların destekleme çağrısı olup olmadığının araştırılması, destek çağrısı varsa ne kadar bütçe ile desteklemede bulunacaklarının tespit edilmesi, özel idare olarak çiftçilerimizin bu desteklerden yararlanması için proje hazırlama sürecinde ne gibi katkılar sunabileceğimizin bu sunmayı düşüneceğimiz katkıların özel idaremize nekadarlık bir ek bütçeye mal olacağının araştırılması ile ilgili Plan ve Bütçe Komisyonu üyelerinin katılımı ile toplandı.

Plan ve Bütçe Komisyonunca yapılan çalışmalar sonucunda elde ettiği bilgilere göre, İL Özel İdaresi Tarımsal Hizmetler Müdürlüğünce hazırlanan bilgiler ektedir.

İL Genel Meclisimizin takdirlerine arz ederiz.

PLAN VE BÜTÇE KOMİSYONU

İbrahim ŞİŞLİ
Komisyon Başkanı

Mustafa Kemal AKPINAR
Komisyon Başkan V.

Selami GAFAR
Üye

Selim DÖLCÜ
Üye

Bülent ÖZDEMİR
Üye

Veli UYSAL
Üye

Yusuf SAPANCI
Üye