

KİŞİSEL BİLGİLER	
Adı Soyadı	Çağla ÇOLAK
Ünvan	Ziraat Yüksek Mühendisi
Telefon	216 323 55 64/ 123
E-mail	<a href="mailto:cagla.colak@tarim.gov.tr">cagla.colak@tarim.gov.tr</a> <a href="mailto:caglacolak_20@hotmail.com">caglacolak_20@hotmail.com</a>
Doğum Tarihi - Yeri	06.12.1985– Fatih/ İstanbul



EĞİTİM BİLGİLERİ				
<b>Doktora</b>				
Üniversite Adı	Namık Kemal Üniversitesi			
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Fen Bilimleri Enstitüsü –Tarla Bitkileri Ana Bilim Dalı Tıbbi ve Aromatik Bitkiler (Devam)			
<b>Yüksek Lisans</b>				
Üniversite Adı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi			
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Fen Bilimleri Enstitüsü –Tarla Bitkileri Ana Bilim Dalı (2011)			
<b>Lisans</b>				
Üniversite Adı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi			
Akademik Birim/ Mezuniyet Yılı	Ziraat Fakültesi – Tarla Bitkileri Bölümü (2008)			
YABANCI DİL BİLGİSİ				
Yabancı Dil / Derecesi	KPDS/ÜDS	YDS	TOEFL	IELTS
İngilizce		77,5		
GÖREV YERLERİ (Tarih/ Ünvan/ Kurum)				
2011 – 2014 / AR-GE Personeli / Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü/ İzmir				
2014 - / AR-GE Personeli / Bitkisel Biyoçeşitlilik, Geofit Araştırma ve Eğitim Merkezi Müdürlüğü / İstanbul				
YAYINLARI				
MAKALELER & BİLDİRİLER				
Turhan, T., C. Colak, O.S. Turkmen, M.K. Gul and Y. Kaya. 2009.The effects of explant type and medium on callus induction of Linseed ( <i>Linum usitatitum</i> L.). Proceedings of the Second International Conference on Reserach People and Actual Tasks on Multidisciplinary Sciences, 11-12 June, Lozenec, Bulgaria, Vol. 1, 200-203.				
Çolak Ç., Turhan H., 2011. Mısırdada ( <i>Zea mays</i> L.) Olgun Embriyodan Kallus Oluşumu ve Bitki Rejenerasyonuna Genotipik Tepkinin Araştırılması. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ziraat fakültesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri Anabilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi, 60s.				

Egesel, C.Ö., Kahrıman F., Tümer A.İ. and Colak, C., 2012. Yield and Quality Characteristics of Some Foreign Bread Wheat (*Triticum aestivum* L.) Cultivars in Turkey. Romanian Agricultural Research, 29: 31-38.

### YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER

#### **TAGEM PROJELERİ**

-Ege Bölgesi Patates Islah Araştırmaları (2011-2014)

-Türkiye Gölsoğanı (*Leucojum aestivum* L.) Populasyonlarının Karakterizasyonu, Verim ve Tıbbi Özellikleri Yönünden Üstün Klonların Geliştirilmesi (2016- ...)

- İstanbul ve Çevresinde Doğal Yayılış Gösteren Tavşan Kirazı (*Ruscus hypoglossum* L.) Türünün Kültüre Alınması, Çoğaltılması ve Süs Bitkileri Sektörüne Kazandırılması (2016-...)

- İstanbul Florasında Doğal Yayılış Gösteren Bazı Geofitlerin Fitokimyasal Kompozisyonu ve Antioksidan Kapasitesi (2017-....)

### ALDIĞI EĞİTİMLER

Bitki Doku Kültürü Uzman Yetiştiriciliği	2008 (3 ay)- ÇKYV BAGEM Dikili, İzmir
Bitki Doku Kültürü ve Moleküler Teknikler Eğitimi -Staj	2007 (3 ay)- Leonarda da Vinci A tipi Projesi, Leibniz Üniversitesi Hannover, Almanya
Türkiye’de Biyoteknoloji Sektörü ve Kariyer Fırsatları Sempozyumu	11-12 Mayıs 2009 (2 gün) ÇOMÜ, Çanakkale
‘Tütün Tarımı ve Sorunları’-‘Ayçiçeği, susam ve kolza Yetiştiriciliği’	07 Temmuz 2011 (1 gün) ETAE, İzmir
Türkiye 2. Orkide ve Salep Çalıştayı	25-26 Nisan 2012 (2 gün) İzmir
Lisansüstü Öğrencileri Oryantasyon Programı	20-22 Şubat 2013 (3 gün) Ege Üniversitesi Biyomühendislik Bölümü, İzmir
Patates Zararlı Organizmaları Sempozyumu	04-07 Kasım 2013 (4 gün), Ankara
Ulusal Akademik Ar-GE Proje Destek Programları Tanıtımı ve Proje Önerisi Hazırlama Eğitimi ARDEB	8-9 Mart 2014 (2 gün), Antalya
İngilizce Genel Kurs– (Advance)	2013 Ekim-2014 Haziran (8 ay)- English Time, İzmir
Doğal Çiçek Soğanları Yetiştiriciliği Eğitimi	28-29 Nisan 2015 (2 gün) Atatürk Bahçe Kültürleri Araştırma Enstitüsü, Yalova
Proje Döngü Eğitimi	10-12 Kasım 2015 (3 gün), İstanbul Kalkınma Ajansı, İstanbul
Süs Bitkileri Islahı Eğitimi	Aralık 2016 (3 gün), Çukurova Üniversitesi, Adana
YDS İngilizce Sınav Eğitim	9 Ocak-29 Mart (2 ay 20 gün), English Exam Center, Ankara