



# Tarım Makinalarında Proje Hazırlama Teknikleri

Prof. Dr. İlknur Dursun

Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü

# 2. Hafta

**Tarımsal Proje ve Planlanma**

**Projenin Temel Özellikleri**

**Proje Türleri**

# Tarımsal proje

- Bir tarımsal faaliyet ve/veya yatırımın amacını, kapsamını, tüm teknik ve ekonomik özelliklerini, gerektirdiği masrafı, yaratacağı faydayı ortaya koyan, faaliyet ve/veya yatırımlar konusunda karar verilmesine, seçim ve sıralanmasına yardımcı olacak değerlendirmeleri içeren ve uygulamaya temel oluşturacak çalışma veya belgedir.

Rehber, E., Erkuş, A., 2020. Tarımda Proje Hazırlama Tekniđi. EkinYayınevi, Bursa.

# Proje ve Planlama

PLANLAMA

- **Planlama**, geleceğe yönelik yapılacak işleri, izlenecek yolları önceden tasarlama işlemidir.
- **Proje ulaşılmak istenen sonuç, proje planlama** ise ulaşılması hedeflenen sonucun planlamasıdır.
- Planlama akılcı bir girişim ve yönetim biçimi olup yapılan plana göre karar verilir ve seçim yapılır.
- Planlama yapılırken karar vermede kullanılan araçlar değil, karar verme işlevinin nasıl başarılacağı önemlidir.

<https://nenedir.com.tr/proje-ve-proje-planlama-nedir/>

# Projenin Temel Özellikleri

S

**Specific**



Özel

M

**Measurable**



Ölçülebilir

A

**Accepted**



Kabul edilmiş,  
gerçekleştirilebilir

R

**Reasonable**



Gerçekci, akla yatkın

T

**Time-bound**



Zamana bağlı, süreli

# Proje Türleri

# Proje Türleri

## PROJE TÜRLERİ

### Proje türleri

- Projeleri çeşitli sınıflara ayırmak mümkündür.
- Projeye verilen desteğe göre
- Projenin niteliğine göre
- Proje yönüne göre
- Proje kaynaklarına göre
- Proje yöntemine göre
- Projenin boyutuna göre ...

Destek	nitelik	yön	Kaynak	yöntem	boyut
üstenici müşteri Kurum Devlet Uluslar arası STÖ	bireysel grup özel	Ürün yönlü Süreç yönlü	İç dış	Emek yönlü Sermaye yönlü	Çok büyük büyük Orta küçük

[https://www.google.com/search?q=Proje+tipleri+nelerdir&sa=X&biw=1600&bih=700&tbm=isch&source=iu&ictx=1&fir=c6zVHhmccBvONM%252CXHBPI6IF3fdtoM%252C\\_&vet=1&usg=AI4\\_-kQA\\_SJ4RMP1huG4hdQdu8jxVvLQ1g&ved=2ahUKewj9J7d5PDuAhXLN8AKHeysA7kO9QF6BAgZEA#imgsrc=NBEXzu-1qNvlvM](https://www.google.com/search?q=Proje+tipleri+nelerdir&sa=X&biw=1600&bih=700&tbm=isch&source=iu&ictx=1&fir=c6zVHhmccBvONM%252CXHBPI6IF3fdtoM%252C_&vet=1&usg=AI4_-kQA_SJ4RMP1huG4hdQdu8jxVvLQ1g&ved=2ahUKewj9J7d5PDuAhXLN8AKHeysA7kO9QF6BAgZEA#imgsrc=NBEXzu-1qNvlvM)

## Proje Türleri:

Proje Çeşitleri		
Büyükliklerine göre	KÜÇÜK	BÜYÜK
Zaman Gereksinimlerine göre	KISA ERİMLİ	UZUN ERİMLİ
Kaynak Gereksinimlerine göre	AZ	ÇOK
Sahip oldukları önceliklere göre	DÜŞÜK	YÜKSEK

<https://www.slideshare.net/cevdeterturk7/ggyd-proje-ynetimi-eitimi>



# Proje Türleri:

## PROJE TÜRLERİ

### **Kısa Vadeli Projeler:**

6 ay-3 yıl süreli projelerdir. Yol yapımı, arazi toplulaştırması, uzun vadeli bir projenin bir parçası bunlara bazı örneklerdir.

### **Orta Vadeli Projeler:**

3-10 yıl süreli projelerdir. Bir tohum üretim tesisi kurulması, bir büyük baraj inşaatı, bilgisayar kontrollü bir sistemin kurulması ve geliştirilmesi, bu tür projelere bazı örneklerdir.

### **Uzun Vadeli Projeler:**

Bunlar 10 yıldan uzun süreli projelerdir. Endüstriyel gelişme, büyük birimlerin bir merkezi organizasyona entegrasyonu, uçak, gemi veya savunma ekipmanı üretimi ve geliştirilmesi projeleri bunlara bazı örneklerdir.

[https://acikders.ankara.edu.tr/pluginfile.php/14614/mod\\_resource/content/0/Proje%20haz%C4%B1rlamaz.pptx.pdf](https://acikders.ankara.edu.tr/pluginfile.php/14614/mod_resource/content/0/Proje%20haz%C4%B1rlamaz.pptx.pdf)

<https://www.turleri.net/proje-turleri.html>

# Proje Türleri:



## Boyutlarına göre projeler

- **Büyük Ölçekli Projeler:** Yeni bir ürün, teknoloji, yöntem ya da hizmet geliştirilmesi için ilgili tüm alan ve kuruluşların bir araya gelerek yürüttükleri, bütçesi ve süresi büyük araştırma ve teknoloji geliştirme projeleridir.
- **Küçük ve Orta ölçekli Projeler:** Üretim zincirinin bir basamağında ihtiyaç duyulan ürün ve araştırmanın; sanayi, araştırma merkezi ve üniversite işbirliğiyle gerçekleştirilmesidir.

[https://acikders.ankara.edu.tr/pluginfile.php/85500/mod\\_resource/content/1/1\\_Proje%20Nedir%20-%20Proje%20T%C3%BCrleri%20Nelerdir.pdf](https://acikders.ankara.edu.tr/pluginfile.php/85500/mod_resource/content/1/1_Proje%20Nedir%20-%20Proje%20T%C3%BCrleri%20Nelerdir.pdf)

[https://acikders.ankara.edu.tr/pluginfile.php/14614/mod\\_resource/content/0/Proje%20haz%C4%B1rlamaz.pptx.pdf](https://acikders.ankara.edu.tr/pluginfile.php/14614/mod_resource/content/0/Proje%20haz%C4%B1rlamaz.pptx.pdf)

# Proje Türleri



Kaynağına göre ise şöyle sınıflandırılabilir :

**Dış projeler:** İşletmeye dışarıdan gelen işlerdir.

**İç projeler:** İşletmenin kendi içinde doğan işlerdir.

[https://acikders.ankara.edu.tr/pluginfile.php/14614/mod\\_resource/content/0/Proje%20haz%C4%B1rlama2.pptx.pdf](https://acikders.ankara.edu.tr/pluginfile.php/14614/mod_resource/content/0/Proje%20haz%C4%B1rlama2.pptx.pdf)

# Proje Türleri:



## 1- ULUSAL PROJE TİPLERİ

- [Tübitak Projeleri](#)
- [Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Projeleri \(SAN – TEZ\)](#)
- [KOSGEB Projeleri](#)
- [Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı \(TTGV\) Projeleri](#)
- [İzmir Kalkınma Ajansı Projeleri](#)
- [Diğer Kalkınma Ajansları Projeleri](#)
- [Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Tarımsal Arge Projeleri \(TAGEM\)](#)

## ULUSLARARASI PROJE TİPLERİ

1- [1509 nolu Tübitak Uluslararası Sanayi AR- GE Projeleri Destekleme Programı](#) kapsamındaki proje destekleri

### 1.1 [Avrupa Birliği \(AB\) Projeleri](#) -

1.2 [EURAKA Projeleri](#) : Pazar odaklı, kısa sürede ticarileşebilecek ürün ve süreçlerin geliştirilmesine yönelik projelerin desteklendiği uluslararası işbirliği platformları

1.3 [ERA-NET Projeleri](#) : Avrupa Birliği üyesi ve Avrupa Birliği üyeliğine aday olan ülkelerde, ulusal ve bölgesel araştırma programları arasında koordinasyon sağlayarak, araştırma programlarının geliştirilip güçlendirilmesini hedefleyen Proje Destekleri

[http://web.deu.edu.tr/sigmadestek/?page\\_id=45](http://web.deu.edu.tr/sigmadestek/?page_id=45)