

ERZİNCAN'A SU, ORMANCILIK MİLLİ PARK VE METEOROLOJİ ALANINDA REKOR YATIRIM

SON 18 YILDA 965 MİLYON TL YATIRIM

- ✓ Tercan Çadırkaya Barajını inşa ettik,
- ✓ 119.590 dekar araziye sulamaya açtık ve çiftçilerimize yıllık 78 milyon TL zirai gelir artışı sağladık,
- ✓ 58 derenin ıslahını tamamladık,
- ✓ 62 milyon fidanı toprak buluşturduk,
- ✓ Atatürk Şehir Ormanı, 13 bal ormanı ve 2 mesire yeri tesis ettik,
- ✓ Orman köylerinde yaşayan 1.403 aileye 31,3 milyon TL ferdi proje kredisi ve desteği sağladık,
- ✓ Orman köylülerimiz için yeni gelir kapıları açtık,
- ✓ 16 adet Otomatik Meteoroloji Gözlem İstasyonu ve
- ✓ 1 adet Havaalanı Otomatik Meteoroloji Gözlem İstasyonu kurduk.

**Erzincan böyle muazzam yatırımları
Hükümetimizle birlikte gördü...**

DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü tarafından **2003-2021** yılları arasında **Erzincan** iline toplam **556.373.679 TL** yatırım yapılarak, **75** adet tesis hizmete alınmıştır.

Bu tesislerin;

- **1 adedi Baraj, 1 adedi Gölet, 5 adedi Sulama Tesisi, 58 adedi Taşkın Koruma Tesisi, 10 adedi HES Tesisi**
- Baraj depolama kapasitesi 1,56 milyon m³ hacmine ulaşmıştır
- Gölet depolama kapasitesi 0,44 milyon m³ hacmine ulaşmıştır.
- Toplam 119.590 dekar arazi sulamaya açılmış ve yıllık 77.733.500 TL zirai gelir artışı sağlanmıştır.
- 58 yerleşim yeri ve 5.950 dekar arazi taşkınlardan korunmuştur.
- Hidroelektrik enerji üretimi yıllık 0,92 milyar kWh'tir.

BARAJLAR, GÖLETLER ve YERALTI DEPOLAMALARI

2003 yılından bugüne kadar **1 baraj ve 1 gölet** tamamlanmış olup, toplamda **2 milyon m³** biriktirme hacmine ulaşılmıştır.

Barajlar

İşletme Safhasındaki Barajlar (1 Adet)

1.Tercan Çadırkaya Barajı: Barajın temelden yüksekliği 32 metredir. 1,56 milyon m³ su biriktirme hacmine sahip baraj, 3.590 dekar arazinin sulanmasına hizmet etmektedir. 2016 yılında hizmete alınmıştır.

İnşaat Safhasındaki Barajlar (7 Adet)

1.Erzincan Ballı Barajı: Barajın temelden yüksekliği 93,50 metredir. Baraj, 9,95 milyon m³ su biriktirme hacmine sahip olacaktır. 07.01.2019 tarihinde inşaat sözleşmesi imzalanmıştır.

2.Erzincan Merkez Davarlı Barajı: Barajın temelden yüksekliği 36 metredir. 480.000 m³ su biriktirme hacmine sahip baraj, 1.090 dekar arazinin sulanmasına hizmet edecektir. %36 fiziki gerçekleştirme sağlanmıştır.

3.Erzincan Turnaçayırı Barajı: Barajın temelden yüksekliği 92 metredir. 62,20 milyon m³ su biriktirme hacmine sahip baraj, 97.560 dekar arazinin sulanmasına hizmet edecektir. %90 fiziki gerçekleştirme sağlanmıştır.

4.Kemah Doğanbeyli Barajı: Barajın temelden yüksekliği 43 metredir. Baraj, 720.000 m³ su biriktirme hacmine sahip olacaktır. %99 fiziki gerçekleştirme sağlanmıştır.

5.Kemah Karadağ Barajı: Barajın temelden yüksekliği 43 metredir. 330.000 m³ su biriktirme hacmine sahip baraj, 2.810 dekar arazinin sulanmasına hizmet edecektir. %20 fiziki gerçekleştirme sağlanmıştır.

6.Kemah Tuzlaköy Barajı: Barajın temelden yüksekliği 42 metredir. 752.000 m³ su biriktirme hacmine sahip baraj, 2.000 dekar arazinin sulanmasına hizmet edecektir. %32 fiziki gerçekleştirme sağlanmıştır.

7.Refahiye Avşarözü Barajı: Barajın temelden yüksekliği 38 metredir. 300.000 m³ su biriktirme hacmine sahip baraj, 5.320 dekar arazinin sulanmasına hizmet edecektir. %3 fiziki gerçekleştirme sağlanmıştır.

Proje ve Planlama Safhasındaki Barajlar (7 Adet)

1.Erzincan Merkez Ağlıözü Barajı: Barajın temelden yüksekliği 38,50 metredir. Baraj, 270.000 m³ su biriktirme hacmine sahip olacaktır. Proje hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

2.Erzincan Merkez Sütpınar Barajı: Barajın temelden yüksekliği 42,25 metredir. 1,75 milyon m³ su biriktirme hacmine sahip baraj, 1.190 dekar arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Proje hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

3.Kemah Kömürköy Barajı: Barajın temelden yüksekliği 37,85 metredir. 780.000 m³ su biriktirme hacmine sahip baraj, 1.990 dekar arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Proje hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

4.Refahiye Alaçayır Barajı: Barajın temelden yüksekliği 40 metredir. 744.000 m³ su biriktirme hacmine sahip baraj, 3.560 dekar arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Planlama çalışmaları devam etmektedir.

5.Refahiye Aydıncık Barajı: Barajın temelden yüksekliği 32,20 metredir. 650.000 m³ su biriktirme hacmine sahip baraj, 2.080 dekar arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Proje hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

6.Tercan Bulmuş Barajı: Barajın temelden yüksekliği 42 metredir. 860.000 m³ su biriktirme hacmine sahip baraj, 236 dekar arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Planlama çalışmaları devam etmektedir.

7.Tercan Yuvalı Barajı: Barajın temelden yüksekliği 41,10 metredir. 1,75 milyon m³ su biriktirme hacmine sahip baraj, 3.000 dekar arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Proje hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

Göletler

İşletme Safhasındaki Göletler (1 Adet)

1.Tercan Çatakdere Göleti: Göletin temelden yüksekliği 22 metredir. Gölet 440.000 m³ su biriktirme hacmine sahip olup, 770 dekar arazinin sulanmasına hizmet etmektedir. Gölet 2018 yılında hizmete alınmıştır.

İnşaat Safhasındaki Göletler (1 Adet)

1.Refahiye Yurtbaşı Göleti: Göletin temelden yüksekliği 22 metredir. 665.000 m³ su biriktirme hacmine sahip gölet, 3.880 dekar arazinin sulanmasına hizmet edecektir. %39 fiziki gerçekleştirme sağlanmıştır.

Proje ve Planlama Safhasındaki Göletler (1 Adet)

1.Erzincan Merkez Cevizli Göleti: Göletin temelden yüksekliği 29 metredir. 700.000 m³ su biriktirme hacmine sahip gölet, 680 dekar arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Planlama çalışmaları devam etmektedir.

Yeraltı Depolamaları

Proje ve Planlama Safhasındaki Yeraltı Depolamaları (3 Adet)

1.Erzincan Kurutelek İçmesuyu Kuyularının Suni Beslenmesi: Yeraltı suni besleme depolamasının **kuyu derinliği** 20 metredir. Depolama, 200.000 m³ su biriktirme hacmine sahip olacaktır. Planlama çalışmaları devam etmektedir.

2.Erzincan Merkez Çardaklı Yeraltı Barajı ve Sulaması: Yeraltı suni besleme depolamasının **kuyu derinliği** 15 metredir. Depolama, 50.000 m³ su biriktirme hacmine sahip olacaktır. Planlama çalışmaları devam etmektedir.

3.Erzincan Üzümlü YAS Suni Besleme Projesi: Yeraltı suni besleme depolamasının **kuyu derinliği** 18 metredir. Depolama, 200.000 m³ su biriktirme hacmine sahip olacaktır. Planlama çalışmaları devam etmektedir.

SULAMA TESİSLERİ

2003 yılından bugüne kadar **5** sulama tesisi tamamlanmış olup, toplamda **119.590 dekar** arazi sulamaya açılmıştır. Böylece çiftçilere yıllık **78 milyon TL** zirai gelir artışı sağlanmıştır.

İşletme Safhasındaki Sulama Tesisleri (5 Adet)

1.Erzincan Barajı Sulaması: 54.060 dekar zirai arazinin sulanması sağlanmıştır.2005 yılında hizmete alınmıştır.

2.Erzincan Sol Sahil Sulama Yenilenmesi: 54.370 dekar zirai arazinin sulanması sağlanmıştır.2009 yılında hizmete alınmıştır.

3.Tercan Çadirkaya Barajı Sulaması: 3.590 dekar zirai arazinin sulanması sağlanmıştır.2017 yılında hizmete alınmıştır.

4.Tercan Çatakdere Göleti Sulaması: 770 dekar zirai arazinin sulanması sağlanmıştır.2018 yılında hizmete alınmıştır.

5.Tercan Göktaş Göleti Sulaması: 6.800 dekar zirai arazinin sulanması sağlanmıştır.2016 yılında hizmete alınmıştır.

İnşaat Safhasındaki Sulama Tesisleri (5 Adet)

1.Erzincan Merkez Davarlı Barajı Sulaması: 1.090 dekar zirai arazinin sulanmasına hizmet edecektir. 15.09.2017 tarihinde inşaat sözleşmesi imzalanmıştır.

2.Kemah Karadağ Barajı Sulaması: 2.810 dekar zirai arazinin sulanmasına hizmet edecektir. 15.09.2017 tarihinde inşaat sözleşmesi imzalanmıştır.

3.Kemah Tuzlaköy Barajı Sulaması: 2.000 dekar zirai arazinin sulanmasına hizmet edecektir. 05.08.2017 tarihinde temeli atılmıştır.

4.Refahiye Avşarözü Barajı Sulaması: 5.320 dekar zirai arazinin sulanmasına hizmet edecektir. 15.09.2017 tarihinde inşaat sözleşmesi imzalanmıştır.

5.Refahiye Yurtbaşı Göleti Sulaması: 3.880 dekar zirai arazinin sulanmasına hizmet edecektir. 27.09.2017 tarihinde inşaat sözleşmesi imzalanmıştır.

Proje ve Planlama Safhasındaki Sulama Tesisleri (10 Adet)

1.Erzincan Merkez Cevizli Göleti Sulaması: 680 dekar zirai arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Planlama çalışmaları devam etmektedir.

2.Erzincan Merkez Sütlüce Barajı Sulaması: 1.190 dekar zirai arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Proje hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

3.Erzincan Şıhlı Sulaması Rehabilitasyonu: 1.892 dekar zirai arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Proje hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

4.Erzincan Turnaçayırı Barajı Sulaması: 97.560 dekar zirai arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Proje hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

5.Kemah Kömürköy Barajı Sulaması: 1.990 dekar zirai arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Proje hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

6.Kemah Özdamar Regülatör Sulaması: 4.510 dekar zirai arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Proje hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

7.Refahiye Alaçayır Barajı Sulaması: 3.560 dekar zirai arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Planlama çalışmaları devam etmektedir.

8.Refahiye Aydıncık Barajı Sulaması: 2.080 dekar zirai arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Proje hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

9.Tercan Bulmuş Barajı Sulaması: 236 dekar zirai arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Planlama çalışmaları devam etmektedir.

10.Tercan Yuvalı Barajı Sulaması: 3.000 dekar zirai arazinin sulanmasına hizmet edecektir. Proje hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

ARAZİ TOPLULAŞTIRMA ve TİGH

Arazi Topplulaştırma ve Tarla İçi Geliştirme Hizmetleri kapsamında 2 adet iş tamamlanarak 1.570.000 dekar alanda arazi toplulaştırma tescili yapılacaktır. Erzincan ilinde 126 adet yerleşim birimi, arazi toplulaştırmasından faydalanacaktır.

İnşaat Safhasındaki AT ve TİGH (2 Adet)

1. Erzincan 1.Kısım AT ve TİGH
2. Erzincan 2.Kısım AT ve TİGH

DERE ISLAHLARI

Taşkın Koruma Tesisleriyle Halkımızı ve Toprağımızı Koruyoruz...

İşletme Safhasındaki Dere Islahları (58 Adet)

2003 yılından bugüne kadar tamamlanan 58 dere ıslahı ile;

- Erzincan şehir merkezi,
 - 52 adet yerleşim yeri ve
 - 5.950 dekar arazi taşkınlardan korunmuştur.
1. Çayırlı Çataksu Köyü
 2. Çayırlı İlçe Merkezi Arıtaş Mans Çayı
 3. Çayırlı İlçe Merkezi Arıtaş Mans Çayı İkmal
 4. Çayırlı İlçe Merkezi Mans ve Yan Dereler 2.Kısım Taşkın Koruma
 5. Çayırlı Verimli Köyü
 6. Çayırlı Yazıkaya
 7. Erzincan Sol Sahil Yandere Islahı
 8. Erzincan Merkez Bahçeli Beldesi Hah Deresi 2.Kısım
 9. Erzincan Merkez Cevizli Köyü Taşkın Koruma
 10. Erzincan Merkez Çağlayan Köyü Taşkın Koruma
 11. Erzincan Merkez Çukurkuyu, Keklikkayası ve Işıkpınar Köyleri Taşkın Koruma
 12. Erzincan Merkez Dereyurt Köyü ve Arazileri Taşkın Koruma
 13. Erzincan Merkez Ekşisu Tahliye Kanalı Rekreasyonu ve Rehabilitasyonu
 14. Erzincan Merkez Erzincan Barajı Sulama Regülatörü Borulu Sistem Çarhanek Deresi
 15. Erzincan Merkez Kılıçkaya ve Günbağı Köyü Arazileri Taşkın Koruma

16. Erzincan Merkez Vasgirt Deresi Taşkın Koruma
17. Erzincan Merkez Yaylabaşı Beldesi Yaylabaşı Dere
18. Erzincan Otlukbeli İlçe Merkezi
19. Erzincan Sağ Sahil Yandereleri Yukarı Havza Islahı
20. Erzincan Sol Sahil Yandereleri Islahı 2.Kısım
21. Erzincan Tercan Bulmuş ve Kökpınar Köyleri Tersip Bendi ve Islah Sekisi Yapımı
22. Erzincan Tercan Çadirkaya Köyü Tersip Bendi ve Islah Sekisi Yapımı
23. Erzincan Vasgirt Deresi 3.Kısım Taşkın Koruma
24. Erzincan Sağ Sahil Yandereleri Yukarı Havza Islahı 2.Kısım
25. İliç Balkaya Köyü 2. Kısım
26. İliç Büyükarmutlu Köyü
27. İliç Çayyaka Köyü ve Tuz Deresi
28. İliç Çörekli Köyü Taşkın Koruma
29. İliç Leventpınar Köyü Taşkın Koruma
30. Kemah Eriç Köyü Delp ve Gelindere
31. Kemah Kerer Köyü Ana ve Yan Dereleri
32. Otlukbeli Yeşilbük Köyü
33. Refahiye Alapınar, Keçegöz ve Yurtbaşı Köyleri
34. Refahiye Dolaylı Köyü
35. Refahiye Ekecik Köyü
36. Refahiye İlçe Merkezi Hakoğlu (Kocaçay) Deresi
37. Refahiye İlçe Merkezi Hakoğlu Deresi 2. Kısım İnşaatı Köprü Yapımı
38. Refahiye İlçe Merkezi Hakoğlu Deresi 3.Kısım
39. Refahiye İlçe Merkezi Kocaçay ve Kurudere 2.Kısım
40. Refahiye Kayı Köyü
41. Refahiye Kayı Köyü Kagın ve Koylavaz Dere Islahı

42. Refahiye Sarhan, Yazı, Akarsu ve Tuzlakonağı Köyleri Tersip Bendi ve Islah Sekisi Yapımı
43. Refahiye Teknecik Köyü Taşkın Koruma
44. Refahiye Üçören Köyü Elmalı Deresi ve Yan Kolu
45. Refahiye Yuvadağ Köyü
46. Tercan Oğulveren Köyü
47. Tercan Altunkent Kasabası Tivnik Çayı
48. Tercan Beşgöze Köyü
49. Tercan Çadirkaya Beldesi Taşkın Koruma
50. Tercan Çavuşoğlu Deresi 2.Kısım Taşkın Koruma
51. Tercan Kargın Beldesi Kom Deresi
52. Tercan Yuvalı Köyü
53. Üzümlü Bayırbağ Beldesi TOKİ Meskenleri
54. Üzümlü Deresi 3. Kısım Taşkın Koruma
55. Üzümlü Geyikli Mahallesi
56. Üzümlü İlçe Merkezi 2.Kısım
57. Üzümlü İlçe Merkezi Üzümlü Deresi Islahı
58. Üzümlü İlçesi Çadırtepe Taşkın Tesisi

İnşaatı Devam Eden Dere Islahları (3 Adet)

1.Erzincan İli 1.Grup Tersip Bendi Yapımı: 8 Köy taşkınlardan korunacaktır. 10.07.2018 tarihinde inşaat sözleşmesi imzalanmıştır.

2.Erzincan İliç Kuruçay Dardere Mahallesi Tersip Bendi ve Islah Sekisi Yapımı: Kuruçay Köyü taşkınlardan korunacaktır. 21.03.2018 tarihinde inşaat sözleşmesi imzalanmıştır.

3.Refahiye Ardıçlık, Uludere, Uluçak, Avşarözü Köyleri Tersip Bendi ve Islah Sekisi Yapımı: Refahiye Ardıçlık, Uludere, Uluçak, Avşarözü Köyleri taşkınlardan korunacaktır. 21.03.2018 tarihinde inşaat sözleşmesi imzalanmıştır.

Proje ve Planlaması Devam Eden Dere Islahları (15 Adet)

1.Çayırılı Aşağıkartallı Taşkın Koruma Tesisi: Çayırılı Aşağıkartallı taşkınlardan korunacaktır. Proje hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

2.Çayırılı Çayönü Köyü Taşkın Koruma: Çayönü Köyü taşkınlardan korunacaktır. Planlama çalışmaları devam etmektedir.

3.Çayırılı Harmantepe Taşkın Koruma Tesisi: Çayırılı Harmantepe taşkınlardan korunacaktır. Proje hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

4.Erzincan İl Merkezi Binkoç, Türkmenoğlu ve Yeşilyurt Mahalleleri Taşkın Koruma Tesisi: Merkez Türkmenoğlu Köprübaşı Mahallesi taşkınlardan korunacaktır. Proje hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

5.Erzincan Merkez Bahçeli,Ballı ve Aydoğdu Dereleri Taşkın Koruma: Merkez Bahçeli,Ballı ve Aydoğdu Köyleri taşkınlardan korunacaktır. Planlama çalışmaları devam etmektedir.

6.Erzincan Merkez Çağlayan Beldesi Girlevik ve Hendekli Dereleri Taşkın Koruma: Merkez Girlevik Mahallesi taşkınlardan korunacaktır. Planlama çalışmaları devam etmektedir.

7.Erzincan Merkez Çardaklı Çayı Islahı Taşkın Koruma Tesisi: Erzincan Organize Sanayi Sitesi taşkınlardan korunacaktır. Proje hazırlama çalışmaları devam etmektedir.

8.Erzincan Merkez Günebakan Köyü Taşkın Koruma: Merkez Günbağı Köyü taşkınlardan korunacaktır. Planlama çalışmaları devam etmektedir.

9.Erzincan Merkez Kır ve Tathısu Köyleri Taşkın Koruma: Merkez Tathısu Köyü taşkınlardan korunacaktır. Planlama çalışmaları devam etmektedir.

10.İliç Boyalık Köyü Taşkın Koruma: BBoyalık Köyü taşkınlardan korunacaktır. Proje hazırlama çalışmaları tamamlanmıştır.

11.Kemah İlçesi Çiğdemli ve Gökkaya Köyleri Taşkın Koruma: Çiğdemli Köyü taşkınlardan korunacaktır. Proje hazırlama çalışmaları tamamlanmıştır.

12.Refahiye Gölköy Köyü Taşkın Koruma: Gölköy Köyü taşkınlardan korunacaktır. Proje hazırlama çalışmaları tamamlanmıştır.

13.Refahiye Ortagoze Köyü Taşkın Koruma: Ortagoze Köyü taşkınlardan korunacaktır. Proje hazırlama çalışmaları tamamlanmıştır.

14.Tercan Yaylayolu Köyü Taşkın Koruma: Yaylayolu Köyü taşkınlardan korunacaktır. Proje hazırlama çalışmaları tamamlanmıştır.

15.Üzümlü Çardaklı Köyü Taşkın Koruma: Çardaklı Köyü taşkınlardan korunacaktır. Proje hazırlama çalışmaları tamamlanmıştır.

HES

Kendi Enerjimizi Kendimiz Üretiyoruz...

İşletme Safhasındaki HES'ler (10 Adet)

10 HES'in kurulu gücü 253,36 MW, yıllık enerji üretimi ise 915,16 milyon kiloWatt.saat'tir.

İnşaat Safhasındaki HES'ler: (1 Adet)

1 HES'in kurulu gücü 34,10 MW, yıllık enerji üretimi ise 179,38 milyon kiloWatt.saat'tir.

Planlama ve Proje Safhasındaki HES'ler: (9 Adet)

9 HES'in kurulu gücü 608,94 MW, yıllık enerji üretimi ise 1,76 milyar kiloWatt.saat'tir.

ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Orman Genel Müdürlüğü 2003 – 2020 yılları arası Erzincan İl Yatırımları toplamı **399.536.848 TL.**

İlin Orman Varlığı ve Ağaçlandırma Faaliyetleri

- Erzincan İlinin ormanlık alanı **212.223 hektar** olup, yüzölçümünün **%18'i** ormandır. Erzincan İli ormanlarının **%23'ü** normal, **%77'si** bozuk ormanlardan oluşmaktadır
- Ağaçlandırma çalışmaları kapsamında; 2003-2020 yılları arasında **93.584 hektar** arazide çalışma yapılarak **61.987.969 adet** fidan toprakla buluşturulmuştur.
- 2003-2020 yılları arasında **132.149.961 adet** fidan üretilmiştir.

Sosyal Ağaçlandırma Çalışmaları...

- 2003-2020 yılları arasında okul bahçesi, üniversite kampüsü, ibadethane bahçesi, mezarlık ve hastane bahçeleri gibi alanlarda sosyal ağaçlandırma kapsamında toplam **102.619 adet** fidan toprakla buluşturulmuştur.
- Ayrıca **83 km** karayolu ve köy yolu kenarına **28.568 adet** fidan dikilmiştir.

Bal Ormanı, Şehir Ormanı ve Mesire Yerleri Kurduk...

- 2003-2020 yılları arasında;
- **1** şehir ormanı kurulmuştur.
 - ✓ Atatürk Şehir Ormanı
- **2** mesire yeri kurulmuştur.
- Arıcılığı geliştirmek ve organik bal üretimini desteklemek için **13 bal ormanı** kurulmuştur.
 1. Çayyaka (Rehabilitasyon) Bal Ormanı
 2. Alaçayır (Rehabilitasyon) Bal Ormanı
 3. Eskibağlar (Rehabilitasyon) Bal Ormanı

4. Dedek (Rehabilitasyon) Bal Ormanı
5. Kilimli (Rehabilitasyon) Bal Ormanı
6. Bayırbağ (Rehabilitasyon) Bal Ormanı
7. Davarlı (Rehabilitasyon) Bal Ormanı
8. Yalnızbağ (Rehabilitasyon) Bal Ormanı
9. Kilimli-Gölpınar (Rehabilitasyon) Bal Ormanı
10. Yastık Bal Ormanı
11. Çatalarmut Bal Ormanı
12. Kılıçkaya Bal Ormanı
13. Karacalar Bal Ormanı

Orman Köylümüzün Yanındayız...

Erzincan İlimizde bulunan 700 adet mahallenin;

31. Madde: 345 adet

32. Madde: 15 adet olmak üzere

Toplam: 360 adedi orman köyüdür.

Bu köylerde yaşan 26.448 orman köylümüze hizmet vermekteyiz.

ORKÖY Faaliyetleri

- ORKÖY çalışmaları kapsamında 2003-2020 döneminde; orman köylerinde yaşayan **1.403** aileye **31.307.072 TL** ferdi proje kredi ve hibe desteği sağlanmıştır.

Vatandaşlarımızın Ek Gelir Elde Etmelerini Sağlıyoruz...

5000 Köye 5000 Gelir Getirici Orman Projesi

- Orman teşkilatı tarafından orman köylerinde yaşayan vatandaşların gelir seviyelerinin artırılması için ceviz, badem, kestane, zeytin gibi gelir getirici fidanlar dikilerek köylerimizde gelir getirici ormanlar oluşturulmaktadır.
- Bu kapsamda 2020 yılı sonuna kadar **67** köyde **262.662 adet** gelir getirici fidan dikilmiştir.

DOĞA KORUMA VE MİLLİ PARKLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

- **Erzincan ilinde;**
 - ✓ 3 tabiat parkı,
 - ✓ 1 tabiat anıtı,
 - ✓ 1 yaban hayatı geliştirme sahası,
 - ✓ 1 ulusal öneme haiz sulak alan,
 - ✓ 26 avlak sahası bulunmaktadır.

Tabiat Parkları (3 Adet)

1. Dumanlı Tabiat Parkı: Tabiat parkının bulunduğu alan Erzincan şehir merkezine yaklaşık 80 km mesafede olup Refahiye İlçesi sınırlarında yer alan saha Sarıçam Ormanından oluşmaktadır. 6.810 dekar alanı kapsayan alan 03.08.2017 tarihinde Tabiat parkı olarak ilan edilmiştir.

Tabiat Parkının Gelişim Planı Hazırlanması, Jeolojik Etüt ve Ağaç Röleveli Halihazır Harita Yapılması ve Peyzaj Uygulama Projesi yaptırılmıştır.

Alana Giriş Kontrol Noktası, Tanıtım Birimi İdare ve Konuk Evi, Hizmet Birimi, Sıhhi Tesis Birimi, Piknik Alanları, Yürüyüş Yolu, Orman Köşkleri, Çadırli Kamp Alanı, Kır Lokantaları, Mescit, Otopark, Gölet, Sosyal Donatılar, Çevre Düzenlemesi yapılacaktır.

2. Esentepe Tabiat Parkı: Erzincan ili Merkez ilçesi sınırları içerisinde ve il merkezine 1 km. uzaklıktaki 497 dekar büyüklüğündeki saha taşıdığı peyzaj karakteri ve rekreasyonel özellikleri nedeni ile Esentepe Tabiat Parkı 13.04.2018 tarihinde ilan edilmiştir.

3. Keklikkayası Tabiat Parkı: Erzincan ili Merkez ilçesi sınırları içerisinde ve il merkezine 5 km. uzaklıktaki 88 dekar büyüklüğündeki saha taşıdığı peyzaj karakteri ve rekreasyonel özellikleri nedeni ile Keklikkayası Tabiat Parkı 01.05.2018 tarihinde ilan edilmiştir.

Tabiat Anıtı

Alanın Ardıcı Tabiat Anıtı: Kemaliye ilçesi Akçalı köyünde yer alan 1 dekarlık saha 06.09.2002 tarihinde Tabiat Anıtı olarak ilan edilmiştir. Tahmini yaşının 500 yıl olduğu bilinen ardıç ağacının boyu 11 metre, çapı 297 cm ve çevresi 929 cm'dir. Tabiat anıtı alanının ihata yapımı tamamlanmış olup, yönlendirme ve bilgilendirme tabelaları yerleştirilmiştir. Tabiat anıtının yönetim planı yapılmıştır.

Yaban Hayatı Geliştirme Sahası

Çat Yaban Hayatı Geliştirme Sahası: Bingöl, Erzurum ve Erzincan il sınırlarına giren alanın toplam büyüklüğü 625.491 dekar olup, 3.762 dekarı Erzincan ilinin Tercan ilçesinde yer almaktadır. Alan 16.10.2005 tarihinde Yaban Hayatı Geliştirme Sahası ilan edilmiş olup, hedef türü çengel boynuzlu dağ keçisi ve yaban keçisidir.

Ulusal Öneme Haiz Sulak Alanlar ve RAMSAR Alanı

Ekşisu Sazlığı Sulak Alanı: Merkez İlçesinde yer alan 87.360 dekarlık saha 12.06.2017 tarihinde tescil edilmiştir. Sulak Alan Koruma Bölgeleri belirlenmiştir. Alanın yönetim planı çalışmaları devam etmektedir. Erzincan İl merkezine 10 km. uzaklıkta olup, Üzümlü İlçesi, Akyazı Beldesi ve Günebakan, Çadırtepe, Saztepe, Ganiefendi ve Büyükçakırman Köyüleri sınırlarındadır. Alanın sembolü Turna'nın üreme alanı ve nesli tehlike altındaki Erzincan Sütotu bitkisinin bulunduğu alandır. Alanda bu güne kadar; biyolojik çeşitlilik alt havza araştırma projesi, kuş gözlem kulesi, bilgilendirme ve yönlendirme levhaları ile fotoğraf, dürbün teleskop alımı gerçekleştirilmiştir.

Tabii Hayatın Desteklenmesi

- 2003-2020 yılları arasında **1.030 adet** kınalı keklik tabiata bırakılmıştır.
- 2014-2020 yıllarında toplam **119.000 adet** kırmızı benekli yavru alabalık derelere salınmıştır.
- 2003-2020 yılları arasında yaban hayatının devamı için tabiata **50.950 kg** yem bırakılmıştır.
- 2003-2020 yılları arasında toplam **186** kuş ve memeli hayvan yaralanma, yakalanma vb. sebeplerden dolayı Rehabilitasyon Merkezine yerleştirilmiştir. Tedavisi ve rehabilitasyonu yapılarak tabii alanlarına bırakılmıştır.

Hayvanları Koruma Faaliyetleri

- 2003-2020 yılları arasında 2.025 mikroçip, 2.025 kulak küpesi, 1 adet ise mikroçip okuyucu belediyelere ücretsiz olarak dağıtılmıştır.
- 2003-2020 yılında 5.865 hayvan aşılanmış, 4.277 kısırlaştırılmış, 1.876 hayvana ise işaretleme ve kayıt işlemi gerçekleştirilmiştir. Söz konusu hayvanlardan **637 adedi** sahiplendirilmiştir.
- Hayvanları koruma faaliyetleri kapsamında **750 adet** su ve mama kabı dağıtılmıştır.
- **Sokak Hayvanları Rehabilitasyon Projesi:** Geçici Hayvan Bakım Evi yapımı maksadıyla 2011 yılında Erzincan Belediyesi'ne 160.326 TL ödenek aktarılmıştır. Ayrıca kısırlaştırma aşısı bedeli nakdi yardımı da yapılmıştır.

Av Yönetimi Faaliyetleri

- Erzincan ilinde **15** devlet avlağı ve **12** genel avlak bulunmaktadır.
- 2003-2020 yılları arasında **85** avcı kursu açılmış ve **2.146** kişiye sertifika verilmiştir.
- 2003-2020 yılları arasında av koruma çalışmalarında **11.205 avcı** kontrol edilmiştir. Kanun dışı av yapan **1.201 kişi** hakkında işlem yapılmıştır. **1.030** yaban hayvanına ve **258** araç gerece el koyulmuştur.

Biyolojik Çeşitlilik Çalışmaları

- **Biy çeşitlilik Envanter ve İzleme Projesi:** Ulusal Biyolojik Çeşitlilik Envanter ve İzleme Projesi 2015-2017 yılları arasında tamamlanmıştır. İzleme çalışmaları devam etmektedir.
- Biyokaçakçılıkla mücadele çalışmaları düzenlenmiştir.

Tabiat Turizmi Master Planı ve Tabiat Turizmi Uygulama Eylem Planı

- Erzincan ilinin turizm potansiyelinin değerlendirilmesi ve tabiat turizmi potansiyelinin ortaya çıkarılarak geliştirilmesini sağlamak maksadıyla Erzincan ili Tabiat Turizmi Master Planı hazırlanmıştır.

- Tabiat Turizmi Master Planında genel olarak çerçevesi çizilen aktivitelerin planlı olarak uygulanmasını sağlamak, geleneksel ve kültürel değerlerin yaşatılmasına katkı sağlamak amacıyla Erzincan ili Tabiat Turizmi Uygulama Eylem Planı hazırlanmıştır.

METEOROLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Meteoroloji Genel Müdürlüğü tarafından **2003-2020** yılları arasında **Erzincan** iline toplam **8.110.000 TL** yatırım yapılmıştır.

Otomatik Meteoroloji Gözlem İstasyonu

Anlık hava durumu bilgilerinin vatandaşımıza sunulması, tahminlerin hazırlanması, tahmin tutarlılıklarının artırılması ve yapılan tahminlerin doğrulanması, başta iklim ve iklim değişikliği olmak üzere birçok araştırma faaliyetinin gerçekleştirilmesi, çeşitli sektörlerin ihtiyaç duyduğu meteorolojik ürün ve hizmetlerin hazırlanması amacıyla kullanılmak üzere **16 adet Otomatik Meteoroloji Gözlem İstasyonu (OMGİ)** kurulmuştur.

Havaalanı Otomatik Meteoroloji Gözlem İstasyonu

Havacılık faaliyetleri için vazgeçilmez olan meteorolojik ürün ve hizmetlerin sunulması ve uçuş güvenliğine katkı sağlanması amacıyla **Erzincan Havalimanı'na 1 adet Havaalanı Otomatik Meteoroloji Gözlem İstasyonu (H-OMGİ)** kurulmuştur ve güncellenmiştir.

Elde Taşınabilir Otomatik Meteoroloji Gözlem İstasyonu

Bölge Müdürlüklerimiz, Havalimanları ve Meteoroloji Gözlem ve Tahmin Merkezinde mevcut sistemler arızalandığında kullanılmak üzere **1 adet Elde Taşınabilir Otomatik Meteoroloji Gözlem İstasyonu (EL-OMGİ)** hizmete alınmıştır.

16 adet OMGİ, 1 adet H-OMGİ ve 1 adet EL-OMGİ olmak üzere toplam **18 adet gözlem sistemi** ile **Erzincan** ilimizde meteorolojik gözlemler yapılmaktadır.