



**BERGAMA LiDAR TEST
ALANINDA HİPERSPEKTRAL
GÖRÜNTÜ ALIMI**

Harita Genel Komutanlığı tarafından, BHİKPK-Bilimsel Araştırma ve Koordinasyon Komisyonunun (BARKOK) 2017 yılı faaliyeti olan "Kamu Kurumlarına LiDAR Test Bölgesine Ait Hiperspektral Görüntü Sağlanması" görevi kapsamında Bergama bölgesinde 2100 metre ortalama yükseklikten Headwall Hyperspec VNIR kamerası ile görüntü alımı gerçekleştirilmiştir.

- Bilimsel Araştırma ve Koordinasyon Komisyonu (BARKOK) harita işleri konusunda güncel teknolojiler ile yeni üretim ve güncelleştirme yöntemlerinin ülkemizde uygulanabilirliğini sağlamak üzere ulusal araştırma ve inceleme programı hazırlamak ve hazırlanan bu programı yayımlamakla görevlidir.
- Bu görevi kapsamında 2015 yılında Bergama bölgesinde iki farklı LiDAR sistemi ile test uçuşu gerçekleştirilmiş, elde edilen veri seti kamu kurum ve kuruluşları ile üniversitelere ücretsiz sağlanmıştır.
- LiDAR verilerinin kapsadığı alanda 90 cm çözünürlükte, 380-1000 nm dalgaboyu aralığında ve 400 spektral bant içeren hiperspektral görüntü alımı 2017 yılında gerçekleştirilmiştir. Bu veriler de kamu kurum ve kuruluşları ile üniversitelerin kullanımına sunulmuştur.
- Kamu kurum ve kuruluşları ile üniversitelerde görevli araştırmacıların hiperspektral görüntüleri temin edebilmeleri için "[Hiperspektral Test Verisi Talep Formu](#)" ile Harita Genel Komutanlığına müracaat etmeleri gerekmektedir.

[DETAYLAR İCİN...](#)

İrtibat

Tel: +90 312 595 22 22

Faks: +90 312 320 14 95

ePosta: hgk@hgk.msb.gov.tr

İnternet: www.hgk.msb.gov.tr

Adres: Harita Genel Komutanlığı Tıp Fakültesi Caddesi 06590 Cebeci/ANKARA