

Kaya Tırmanışında Farklı Yöntemler

- Yukarıdaki sınıflamayı artırmak mümkündür.
- Bu yöntemlerden bazıları tırmanış yapılan yere, emniyet malzemelerinin kullanılıp kullanılmamasına ve ip tekniklerine göre sınıflandırılmıştır.

Spor Kaya Tırmanışı

- Spor kaya tırmanışı, bolt denilen, kaya yüzeyine delik açılarak yerleştirilen ve genellikle çelikten üretilen metal plakaların kullanıldığı tırmanış yöntemidir (Kidd and Hazelrigs, 2009).



<http://www.chockstone.org/Melbourne/Melbourne.htm>



<http://www.safeclimbing.org/education/bomberbolts.htm>

Spor Kaya Tırmanışı

- ✓ Ara emniyet noktaları hazır.
- ✓ Ana emniyet noktaları hazır.
- Spor kaya tırmanışı bu yönüyle geleneksel tırmanıştan daha güvenlidir. Bu nedenle tırmanıcı kendisini çok daha fazla zorlayabilmektedir.

Geleneksel (Alpin) Tırmanış

- Bu tırmanış yönteminde tırmanıcı ara emniyet noktaları oluşturmak için kayadaki çatlak ve yarıkları kullanır.
- Bazı yapay malzemeler ve bazı doğal noktalar emniyet aleti olarak kullanılır (Buzbaş, 2002).

Geleneksel (Alpin) Tırmanış

- Bu yöntemde emniyet noktaları tırmanıcı tarafından oluşturulduğu için spor tırmanışa oranla daha riskli bir yöntemdir.
- Bazı rotalar ise yarı-alpin özelliktedir. Bu tür rotalarda genellikle ilk ip boyu boltlanmıştır. Sonrası ise alpin devam eder.

Uzun Duvar Tırmanışı

- Uzun duvar tırmanışı teknik olarak bir ip boyundan daha uzun rotalarda yapılan tırmanış demektir.
- Bir ip boyu 50-60 m kabul edilir. Bu tür tırmanışın zorluğu yaklaşık her 50. m'de emniyet noktası oluşturma ve iniş mesafesinin uzamasıdır.

Uzun Duvar Tırmanışı

- Uzun duvar tırmanışları geleneksel veya spor tırmanış rotaları olabilir.
- Daha yorucu ve zaman alıcıdır.
- Hem yiyecek-içeceğin fazla olması hem de teknik malzemenin fazla olması nedeniyle daha zordur.
- Devamlılık yeteneği ister.

Solo Tırmanış

- Tek başına yapılır. Emniyet sistemi kullanılır.
- Bu tırmanış yöntemi tek başına yapıldığı için yorucudur.
- Kişi kendi emniyetini kendisi alacağı için belirli aralıklarla aşağı iner. Bu nedenle rotayı toplamda iki kez tırmanmış olur.

Serbest Tırmanış

- Bu tırmanış yöntemi de tek başına yapılır.
- Herhangi bir emniyet sistemi kullanılmaz.
- En küçük hata dahi fatal yaralanmalara neden olabilmektedir.
- Kişilerin böyle bir tırmanışı tercih etme hakları vardır.

Yapay Duvar Tırmanışı

- Yalnızca yapay duvarlarda tırmanış yapmayı içerir.
- Doğal kayada tırmanmak kişide kaygı yaratan bir durum olabilir veya başka sebeplerle kişi yapay duvarlarda tırmanış yapmayı tercih edebilir.
- Duvar rölyef ya da kontrplaktan yapılmaktadır.

Yapay Tırmanış

- Tırmanış için emniyet malzemelerinin dışında bazı doğal veya yapay malzemelerin kullanılmasını içeren tırmanış yöntemidir.
- Örneğin rotanın başlangıcı veya bir hamlesi zor olduğunda taştan bir yükselti, merdiven veya cumar gibi teknik malzemelerin kullanıldığında bu artık yapay tırmanıştır.

Kısa Kaya (Bouldering) Tırmanışı

- Tırmanmak için yalnızca tırmanış ayakkabısı, toz ve toz torbası ve düşme minderleri kullanılır.
- Herhangi bir emniyet noktası oluşturulmaz.
- Hem yapay hem de doğal kayalarda tırmanış yapılabilir.