

Uygulama

Zaralı Halil Söyler'in 1939 yılında Erzincan'da magnitüdü 7,9 büyüklüğünde olan depremin etkilerini ifade eden ve sonrasında bir halk türküsü hâline gelen *Erzincan* şiirini okuyunuz ve aşağıdaki soruları cevaplayınız.

ERZİNCAN

*Kan ağlıyor Erzincan'ın dağları
Viran kaldı mor sümbüllü bağları
Sivas'a geliyor kalan sağları
Şikâyetim kimden kime ne diyem.*

*Niksar'da kalmadı bir dikili taş
Erbaa'yı sormayın döker kanlı yaş
Tokat'ta geçirdim kanlı bir savaş
Şikâyetim kimden kime ne diyem.*

*Karahisar, Koyulhisar hep viran oldu
Gül yüzlü yavrular sarardı soldu
Bize ne olduysa Mevlâ'dan oldu
Şikâyetim kimden kime ne diyem.*

*Ben gelişin mamur idi o bağlar
Yavrusunu yitirmiş analar ağlar
Alların yerine karalar bağlar
Şikâyetim kimden kime ne diyem.*

Zaralı Halil SÖYLER

1. Okuduğunuz şiir sizde hangi duyguları uyandırdı?
2. Erzincan ve çevresinde etkili olan bu depremde yöre insanı hangi duyguları yaşamış olabilir?
3. Afete maruz kalmış kişilerin duygularını anlamaya ve yardımcı olmaya yönelik bireysel ve toplumsal anlamda neler yapılabilir?
4. Geçmişten günümüze yaşanan afetler göz önünde bulundurulduğunda ülkelerin afet riski taşıyan olaylara karşı hazırlıklarında ne gibi eksiklikler gözlemlemektesiniz?

İnsan, geçmişten günümüze doğal süreçlerin ve beşerî faaliyetlerin etkisiyle oluşan çok sayıda afete maruz kalmıştır. Yaşanan bu afetler, özelliklerine göre farklı şekillerde etkiler ortaya çıkarmıştır. Ülkeler, afet esnasında ortaya çıkan olumsuz etkilerin yaşanmaması ya da en aza indirilebilmesi amacıyla afet yönetim sistemleri oluşturmuştur. Oluşturulan afet yönetim sistemleri afet öncesi, afet esnasında ve afet sonrasında yapılması gerekenler olarak belirlen-

miştir. Ülkeler afet öncesinde risk ve zarar azaltma ile hazırlık çalışmalarına odaklanırken afet esnasında ve sonrasında ise müdahale ile iyileştirme çalışmalarına odaklanmıştır. Bu bağlamda yetkililer, afetlerin ortaya çıkarabileceği zararları en aza indirmek amacıyla daha çok afet öncesi çalışmalara yoğunlaşmışlar ve afetlerle mücadelede iyi uygulama örnekleri geliştirmişlerdir.