

## Agera säkert vid dammar, vattenkraftverk och reglerade vattendrag

### Vattenkraften är en del av vårt samhälle

Vattenkraftanläggningar och dammar finns i både samhällen och glesbygd. Friluftsliv, sportaktiviteter och rekreation vid reglerade vattendrag ökar.

Vattenkraftföretag skyddar människor som vistas längs reglerade vattendrag genom att informera, varna, hindra och underlätta räddning i den mån det är möjligt. Skyddsåtgärder anpassas till lokala förutsättningar och behov för att uppnå största möjliga säkerhet.

#### Så agerar du ansvarsfullt

Du som vistas vid ett reglerat vattendrag har ett stort eget ansvar.

- » Läs och följ uppsatta varningsskyltar.
- » Iaktta försiktighet.
- » Håll avstånd från dammar, vattenkraftanläggningar och spillfåror.
- » Ta del av information innan du ger dig ut. Lägen för vattenkraftverk, dammar och annat av intresse anges ofta på kartor.



#### Risker under barmarksperioden

Strömmande vatten nära dammar och vattenkraftverk är farligt. Flöden och vattennivåer kan ändras snabbt och skapa starka strömmar som är svåra att ta sig ur. Vid reglerade vattendrag kan vatten släppas på plötsligt. Även platser som ser lugna eller torra ut kan snabbt bli livsfarliga.

#### Risker under vinterperioden

Svaga isar kan uppstå i reglerade vattendrag och strömmande vatten. Isar i anslutning till kraftverk och luckor kan vara tunna och oförutsägbara. Strömmande vatten kan påverka isen underifrån. Det kan skapa hål, tunn is eller sprickbildning som inte syns. Det finns en risk att dras under isen om man går igenom.

#### Har du frågor? Välkommen att kontakta oss!

Energiföretagen Sverige samlar och stödjer vattenkraftbranschens arbete för att stärka allmänhetens säkerhet vid dammar, vattenkraftverk och reglerade vattendrag.

Scanna QR-koden för mer och alltid uppdaterad information.

