

In huis tijdens onweer

Niet doen

Tv-kijken tijdens het onweer is 'ongezond' wanneer in uw huis geen speciale bliksembeveiligingsvoorzieningen zijn aangebracht. Overspanning kan uw huis binnenkomen via de elektriciteitskabel maar ook via de cai-kabel die, weliswaar onder de grond en over een afstand van ettelijke kilometers, uw huis verbindt met antennes. U kunt zich voorstellen dat als de bliksem ergens op het cai-kabelnet inslaat, de bliksemstroom via de (goed geleidende) antennekabel rechtstreeks naar uw toestel wordt geleid. Daarom is het aan te raden de aansluiting met het stopcontact en de antenne tijdelijk te verbreken. Het rookkanaal van uw open haard vormt een open verbinding met het dak en de daarop aanwezige schoorsteen of dakkap, meestal het hoogste punt van uw huis. Als het daar inslaat, bestaat de kans dat de bliksem rechtstreeks uw woonkamer binnen vliegt. Blijf dus, tijdens onweer, uit de buurt van uw open haard.

Slaap/badkamer

Een waterbed is, meestal via een transformator, aangesloten op de elektrische installatie. Die houdt het water in het bed op de gewenste temperatuur. Het waterbed kan men tijdens onweer dan ook beter mijden. Ga er niet op liggen en blijf uit de buurt. Mocht de bliksem onverhoopt in uw omgeving inslaan en komt er overspanning op uw elektrische installatie, dan loopt u de kans dat uw lichaam in contact komt met een bliksemdeelstroom*. De elektrische deken heeft een identieke werking. Via een transformator, aangesloten op de elektrische installatie, wordt de deken op de gewenste temperatuur gebracht en gehouden. Staat de deken aan dan is het ook aan te bevelen, tijdens onweer,

uit de buurt te blijven. Is de deken uit, én heeft u de stekker uit het stopcontact gehaald, dan kan het onweer geen kwaad. Ook het gebruik van een zonnebank tijdens onweer valt af te raden. Immers ook een blikseminslag in de omgeving van uw huis, die overspanning in de elektrische installatie veroorzaakt, bereikt via de zonnebank uw lichaam. Gebruik bij onweer geen water, ga niet douchen of baden en raak de leidingen niet aan. Of u moet er zeker van zijn dat er een inwendige bliksembeveiliging in huis aanwezig is.

* Zie themablad 'Bliksem ABC'

