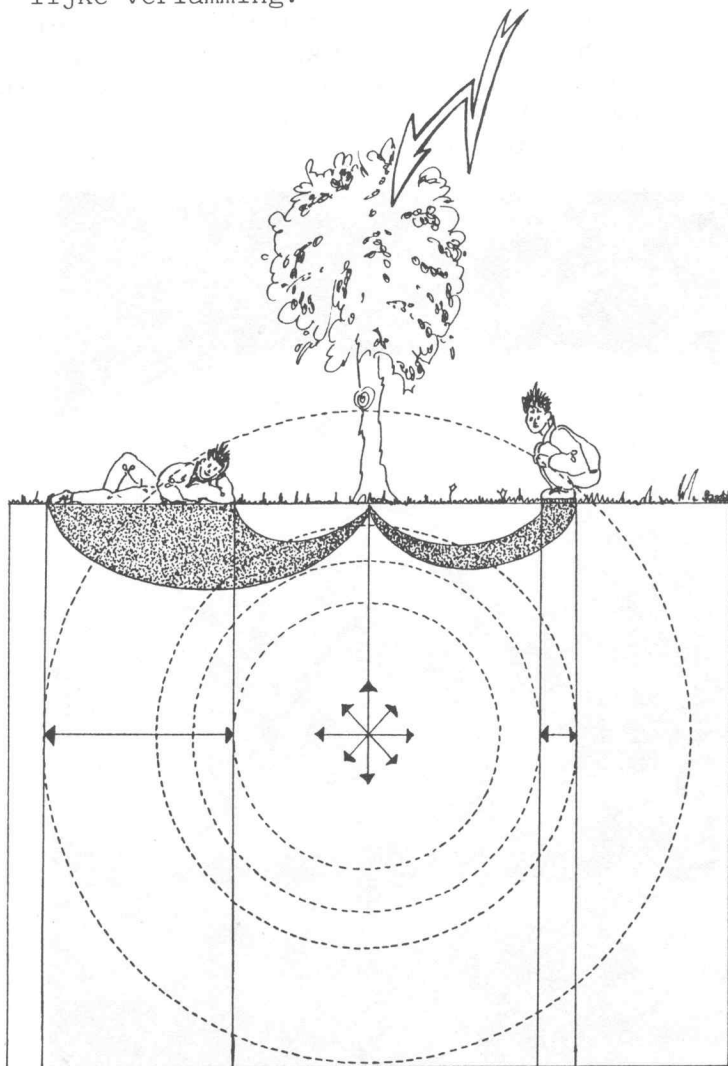


bliksem op het punt staat te ontsteken.

De bliksem kan ieder moment inslaan.

- Hagelbuien.
- (Huis)dieren die onrustig worden.
- Het donderen en weerlichten van de bliksem in de verte.

In het open veld loopt men twee gevaren. Ten eerste kun je direkt getroffen worden door de bliksem, want deze zoekt het hoogste punt en dat ben jij. Blikseminslag ontlaadt zich straalsgewijs, waardoor indirecte inslag veel vaker voorkomt (zie tekening). De bliksem slaat bv. vlakbij in in een boom, de stroom verspreidt zich in alle richtingen in de grond, waardoor een hoge spanning tussen je voeten ontstaat, die weer een stroom kan forceren door je lichaam; een onprettig gevoel dat kan leiden tot gedeeltelijke verbranding of tijdelijke verlamming.



indirecte blikseminslag

Heel belangrijk is dus de voeten bij elkaar te houden en het contact met de grond minimaal te maken. Vermijd dus riskante plaatsen tijdens onweer als:

- alleenstaande bomen
- bosranden met hoge bomen
- toppen van heuvels of duinen
- metalen afasteringen, die de stroom naar je toe kunnen leiden van honderden meters afstand.

Is het onweer gevaarlijk dichtbij (verlooptijd tussen bliksem en donder minder dan 10 seconden) zoek dan snel een schuilplaats in gebouwen, huizen, auto's of zeer dichte bossen. Is er geen schuilplaats dan kun je maar één ding doen:

Hurk met de armen om de benen geslagen, en met de voeten bij elkaar. Is dit niet vol te houden, dan kun je ook knielen, maar ga vooral niet op de grond liggen. Dan is het aanrakingsvlak met de grond veel te groot. Blijf ook niet in groepjes bij elkaar staan. Door een inslag kun je allemaal indirect getroffen worden. Dus mocht een stralende zomerse vliegerdag eens eindigen met een onweersbuitje ach het is dan misschien handig dit alles te weten.

pascale

Geraadpleegde lectuur: "Leven met bliksem" door Ir. H. Aaftink.

tip

Voor het vervoer van vliegers is er, naast de bekende kokers en hoezen, nog een uiterst eenvoudig verpakkingsmiddel dat ik sinds kort gebruik en dat me uitstekend bevalt: Een rechthoekig vel liefst transparant plastic van niet te dunne soort. Eén of meer vliegers erin leggen, het geheel oprollen en aan de einden met elastiek bijhouden. (Losse stokken altijd met elastieken samenbinden).

harm