

Specifieke eisen aan afrastering

In deze factsheet staan de eisen waaraan afrasteringen moeten voldoen om voor een tegemoetkoming uit de subsidie-regeling van de provincie Gelderland in aanmerking te komen. De eisen waarborgen onder normale omstandigheden dat de afrastering voldoende preventief werkt en een wolf van de schapen of geiten binnen de afrastering afhoudt.

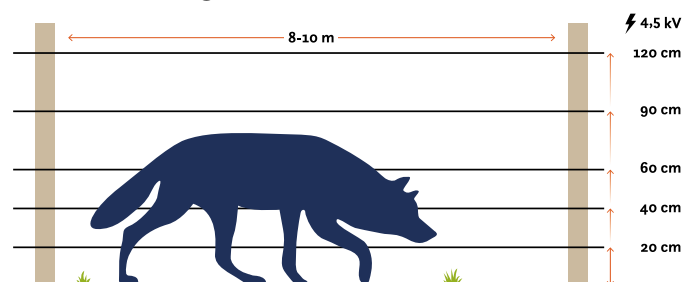
Algemene eisen

De volgende eisen worden aan alle vier de soorten afrasteringen gesteld:

- De elektrische spanning op de stroomdraden bedraagt minimaal 4500 volt (4,5 kV).
- De impulsenergie van het schrikdraadapparaat is minimaal 1,5 joule. Om overal voldoende spanning op de draden te houden kan bij grotere weiden een hogere impulsenergie nodig zijn.
- De afstand van de bovenste draad tot de grond is minimaal 120 cm.
- De afstand van de onderste draad tot de grond is maximaal 20 cm.
- Voor toegangspoorten gelden dezelfde eisen als voor de afrastering zelf.
- Er is geen opstapmogelijkheid hoger dan 30 cm buiten de afrastering binnen een afstand van 2 meter.

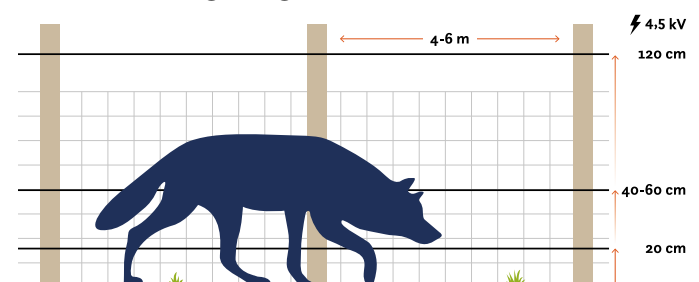
A. Vaste afrastering

Vaste afrastering met stroomdraden



- De draden zijn aan de buitenzijde van de palen bevestigd.
- Er zijn minimaal 5 draden.
- De afstand tussen de onderste draden is max. 20 cm.
- Bij 5 draden is de draadverdeling 20-40-60-90-120 cm.
- Bij 6 draden is de draadverdeling 20-40-60-80-100-120 cm.
- De eventuele afwijking van de afstanden van de draden bedraagt maximaal 5 cm.
- De afstand tussen de palen waaraan de draden zijn bevestigd is maximaal 10 meter.
- De hoekpalen zijn stevig.

Vaste afrastering met gaas met stroomdraden



- Het gaas bevat aan de buitenzijde minimaal 3 stroomdraden.
- De afstand tussen de middelste draad en de grond is 40 tot 60 cm.
- De afstand tussen de palen is zodanig dat het gaas stevig staat (4 tot 6 meter).
- Hoekpalen zijn stevig.

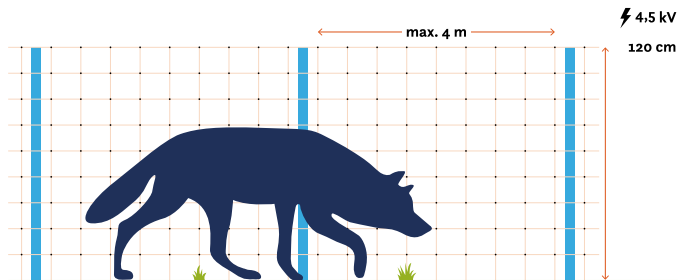
SAMEN NAAR EFFECTIEVE PREVENTIEVE MAATREGELEN

Bron: Gebiedsgericht preventieplan wolvenschade Veluwe **Voor meer info, mail:** wolvencommissie@gelderland.nl

Aan dit informatieblad kunnen geen rechten worden ontleend.

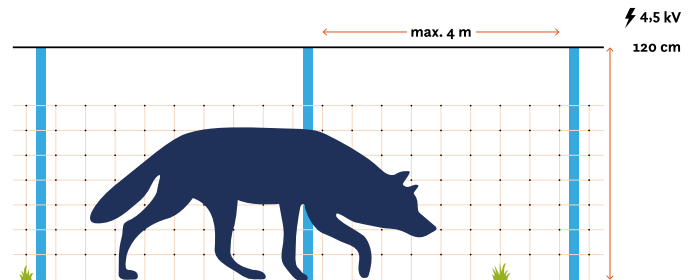
B. Verplaatsbare afrastering

Flexinet



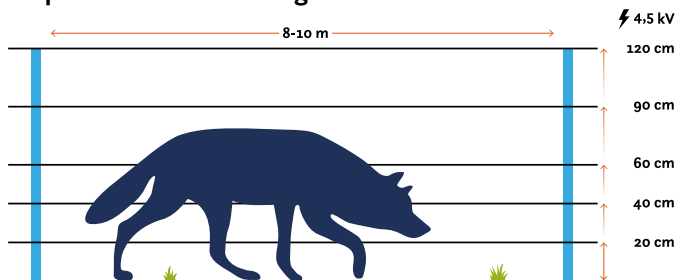
- Hoogte van het flexinet is 120 cm.
- De afstand tussen de palen is maximaal 4 meter.
- De flexinetten staan stevig en strak opgesteld.

Flexinet met stroomdraad



- De afstand tussen de bovenste draad en de bovenzijde van het flexinet is maximaal 30 cm.
- De afstand tussen de palen is maximaal 4 meter.
- De flexinetten staan stevig en strak opgesteld.

Verplaatsbare afrastering met stroomdraden



- De draden zijn aan de buitenzijde van de palen bevestigd.
- Er zijn minimaal 5 draden.
- De afstand tussen de onderste draden is max. 20 cm.
- Bij 5 draden is de draadverdeling 20-40-60-90-120 cm.
- Bij 6 draden is de draadverdeling 20-40-60-80-100-120 cm.
- De eventuele afwijking van de afstanden van de draden is maximaal 5 cm.
- De afstand tussen de palen (materiaal: kunststof of metaal) waaraan de draden zijn bevestigd bedraagt max. 10 meter.
- Hoekpalen van het perceel zijn stevig.

SAMEN NAAR EFFECTIEVE PREVENTIEVE MAATREGELEN

Bron: Gebiedsgericht preventieplan wolvenschade Veluwe **Voor meer info, mail:** wolvencommissie@gelderland.nl

Aan dit informatieblad kunnen geen rechten worden ontleend.