

# Toelichting vergoedingen Subsidieregeling wolfwerende rasters Provincie Utrecht 2023

## Vergoeding vaste afrosteringen

Kostensoort	Vergoedingsbedrag
Vaste kosten, volledige vergoeding	570 euro
Variabele kosten	3,40 euro per strekkende meter
Plafond bedrag per rund en paardachtige	680 euro per dier
Plafond bedrag per ander aangewezen hoefdier	114 euro per dier

## Vergoeding verplaatsbare afrosteringen

Kostensoort	Vergoedingsbedrag
Vaste kosten autowinder draadoprosysteem, volledige vergoeding	4.500 euro
Per aangewezen hoefdier-soort	34 euro per dier (voor draad en/of flexinet plus schrikdraadinstallatie)

Het aantal dieren waarvoor een verplaatsbare afrostering wordt aangeschaft bestaat minimaal uit een groep van 17 paardachtigen of runderen of een groep van minimaal 100 andere aangewezen hoefdieren

### Aantal gehouden dieren

Subsidie wordt gebaseerd op het werkelijke aantal hoefdieren (runderen, schapen, geiten, varkens, paardachtigen en alpaca's) in het gebied waarvoor maatregelen worden getroffen.

### Vaststellen gemiddelde aantal dieren

Het aantal dieren wordt bepaald door het gemiddelde te nemen van de aantallen hoefdieren op de stallijsten van het Identificatie & Registratie systeem (I&R Dieren) van de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO) op 4 peildata.

Tel het aantal dieren bij elkaar op, deel het door 4 en rond het af naar boven op hele aantallen.

Peildata voor het Utrechtse wolvenleefgebied zoals per 26 mei 2023 aangewezen zijn: 1 augustus 2022, 1 november 2022, 1 februari 2023 en 1 mei 2023.

Stel dat een subsidieverzoek op 15 januari 2024 wordt ingediend, dan worden de volgende peildata gehanteerd om het gemiddelde aantal dieren te berekenen: 1 februari 2023, 1 mei 2023, 1 augustus 2023 en 1 november 2023.

Stel dat een subsidieverzoek op 1 juli 2024 wordt ingediend dan zijn de peildata 1 augustus 2023, 1 november 2023, 1 februari 2024 en 1 mei 2024.

Het getal dat uit deze berekening komt wordt naar boven afgerond op een heel getal. Dit getal mag u opgeven als het gemiddelde aantal hoefdieren dat u de afgelopen 1 jaar in bezit had.

Bij alpaca's kijken we naar het aantal dieren dat geregistreerd staat overeenkomstig de Diergezondheidswetgeving in het jaar voorafgaand aan de subsidieaanvraag. Hierbij hoeft geen gemiddelde gehanteerd te worden.

# Rekenvoorbeelden

Hieronder wordt aan de hand van rekenvoorbeelden uitgelegd hoe moet worden omgegaan met verschillende praktijksituaties. Bij alle rekenvoorbeelden geldt dat de omheiningen zijn opgesteld of worden gebruikt binnen het aangewezen leefgebied wolf. Aan deze rekenvoorbeelden kunnen geen rechten worden ontleend, het daadwerkelijke subsidiebedrag wordt bij de aanvraag berekend.

## Rekenvoorbeelden

In 2022/2023 heeft de aanvrager de volgende aantallen dieren volgens het I&R-register:

1 augustus 2022:	35 schapen en 0 geiten
1 november 2022:	28 schapen en 4 geiten
1 februari 2023:	39 schapen en 1 geit
1 mei 2023:	25 schapen en 5 geiten

Totaal aantal dieren over de 4 peildata:  $(35 + 0) + (28 + 4) + (39 + 1) + (25 + 5) = 137$   
Aangezien we naar het gemiddelde zoeken over vier data delen we dit door 4, dit geeft een gemiddeld aantal dieren van:  $137 / 4 = 34,25$  dieren.

Bij een uitkomst waarbij het gemiddelde niet op hele aantallen uitkomt mogen we naar boven afronden: 34,25 wordt dus 35 dieren gemiddeld.

## Bepalen hoogte subsidie

### Voorbeeld 1

Een schapen- en geitenhouder heeft gemiddeld over de 4 peildata 35 dieren. Hij wil graag zijn vaste raster binnen het wolverleefgebied wolfwerend maken en een verplaatsbare wolfwerende afrastering aanschaffen voor als hij zijn schapen weidt op een nabij gelegen natuurgebied. De vaste afrastering heeft een omtrek van 600 meter.

#### Vaste afrastering

Vaste component: 1140 euro (570 x 2, want 2 type dieren)

#### Variabele component

600 meter x 3,40 euro per meter = 2.040 euro  
Per dier is dit 2.040 euro / 35 = 58,29 euro

Dit is onder het plafondbedrag van 114 euro per dier, dus het bedrag van 2.040 euro is volledig subsidiabel.  
Voor de vaste afrastering bedraagt de subsidie in totaal dan:

1140 euro vaste component +  
2.040 euro variabele component = 3.180 euro

#### Verplaatsbare afrastering

Variabele component:  
35 dieren x 34 euro = 1.190 euro

#### Totaalbedrag aan subsidie

Totaal voor de vaste en verplaatsbare afrastering:  
 $3.180 \text{ euro} + 1.190 \text{ euro} = 4.370 \text{ euro}$

Dit is beneden de maximale subsidie van 20.000 euro. Er kan een subsidie worden aangevraagd voor 4.370 euro.

### Voorbeeld 2

Een schapenhouder heeft gemiddeld over de 4 peildata 425 schapen. Het bedrijf gebruikt verplaatsbare afrasteringen en wil bij de omschakeling naar wolfwerende afrasteringen een automatisch oprolsysteem aanschaffen. Ook heeft de schapenhouder bij huis twee weiden die zijn omheind met vaste afrasteringen (een met een omtrek van 1000 meter en een met een omtrek van 500 meter) die hij wolfwerend wil maken.

#### Vaste afrastering

Vaste component: 570 euro (één type dier)

#### Variabele component:

De twee vaste omheiningen worden qua omtrek bij elkaar opgeteld en verder behandeld als 1 omheining! 1000 meter en 500 meter geeft samen 1500 meter aan vaste omheining.

1500 meter x 3,40 euro = 5.100 euro  
Per dier is dit 5.100 euro / 425 = 12 euro

Dit is onder het plafondbedrag van 114 euro per dier, dus het bedrag van 5.100 euro is volledig subsidiabel.

Voor de vaste afrastering bedraagt de subsidie in totaal dan:  
570 euro vaste component +  
5.100 euro variabele component = 5.670 euro

#### Verplaatsbare afrastering

Variabele component:  
425 dieren x 34 euro = 14.450 euro

#### Vast component oprolsysteem

Automatisch oprolsysteem: 4.500 euro  
Aantal dieren > 100

Voor de verplaatsbare afrastering bedraagt de subsidie:  
14.450 euro variabele component +  
4.500 euro vaste component  
oprolsysteem = 18.950 euro

#### Het totaal aan subsidie

$5.670 \text{ euro} + 18.950 \text{ euro} = 24.620 \text{ euro}$

Echter, de subsidie bedraagt maximaal 20.000 euro. Het totale subsidiebedrag blijft dus toe beperkt. Er kan een subsidie aangevraagd worden voor 20.000 euro.

### Voorbeeld 3

Een paardenhouder heeft over de 4 peildata gemiddeld 8 dieren. De paardenhouder maakt gebruik van 4 vaste omheiningen met een omtrek van 200, 180, 150 en 120 meter. Hij maakt geen gebruik van flexibele omheiningen.

#### Vaste afrastering

Vaste component: 570 euro (één type dier)

#### Variabele component:

De 4 vaste omheiningen worden qua omtrek bij elkaar opgeteld en verder behandeld als 1 omheining.  
200 meter + 180 meter + 150 meter + 120 meter maakt samen 650 meter aan vaste omheining.

650 meter x 3,40 euro = 2.210 euro  
Per dier is dit 2.210 euro / 8 = 276 euro

Dit is onder het plafond van 680 euro per paard of rundachtige. Dus de 2.210 euro is volledig subsidiabel.

Voor de vaste afrastering bedraagt de subsidie in totaal dan:  
570 euro vaste component +  
2.210 euro variabele component = 2.780 euro

Er kan een subsidie worden aangevraagd voor 2.780 euro.

Leefgebied wolven in de provincie Utrecht per 26 mei 2023.

