

## **Besluit van Gedeputeerde Staten van Utrecht van 4 juni 2019, nr. 81F0EBE9, tot houdende de nadere regels op grond van de Algemene subsidieverordening provincie Utrecht (Uitvoeringsverordening subsidie Biodiversiteit provincie Utrecht)**

Gedeputeerde Staten van Utrecht;

Gelet op de artikelen 4, 6 en 35a, onder d, van de Algemene subsidieverordening provincie Utrecht;

Overwegende dat Provinciale Staten op 12 december 2016 de "Natuurvisie" en het bijbehorende "Supplement biodiversiteit" hebben vastgesteld, waarin de doelstellingen van het beleid voor biodiversiteit zijn opgenomen;

Overwegende dat Provinciale Staten op 12 december 2016 het Beleidskader wet natuurbescherming hebben vastgesteld, waarin beleidsafspraken 5 (pagina 32) is opgenomen om gemeenten te stimuleren om in te zetten op soorten managementplannen;

Overwegende dat Gedeputeerde Staten op 8 januari 2019 het Programma Invasieve exoten provincie Utrecht hebben vastgesteld, waarin de doelstellingen van het beleid ter bestrijding en beheersing van invasieve exoten zijn opgenomen;

Overwegende dat Gedeputeerde Staten deze doelstellingen willen bereiken door onder andere subsidie te verlenen aan activiteiten die aan realisering daarvan bijdragen;

Besluiten de volgende uitvoeringsverordening vast te stellen:

### **Paragraaf 1 Biodiversiteit en leefgebieden bedreigde soorten**

#### **Artikel 1.1 Begripsbepalingen**

In deze paragraaf wordt verstaan onder:

- a. *Asv*: algemene subsidieverordening provincie Utrecht;
- b. *Utrechtse aandachtsoorten*: bedreigde plant-, en diersoorten zoals vastgesteld in de provinciale Natuurvisie 2016, te vinden in het bijbehorende Supplement Biodiversiteit en in bijlage 1 van deze uitvoeringsverordening;
- c. *Icoonsoort*: Utrechtse aandachtsoort waarvan het zwaartepunt van het verspreidingsgebied in de provincie Utrecht gelegen is.

#### **Artikel 1.2 Subsidiabele activiteiten**

1. Subsidie kan worden verstrekt voor activiteiten als bedoeld in artikel 35a, onder d, van de Asv, gericht op het behoud of herstel van leefgebieden van Utrechtse aandachtsoorten, in de vorm van:
  - a. uitvoeringsprojecten in:
    - 1°. agrarische gebieden;
    - 2°. stedelijke gebieden;
    - 3°. natuurgebieden;
  - b. praktijkgericht onderzoek:
    - 1°. naar de aanwezigheid van een of meer aandachtsoorten, voor zover noodzakelijk voor de bescherming of het behoud van de aandachtsoort of aandachtsoorten;
    - 2°. gericht op de vraag welke maatregelen, waar kunnen worden genomen om de condities voor aandachtsoorten te verbeteren;
  - c. projecten gericht op informatieverstrekking aan eigenaren of beheerders van terreinen met bedreigde soorten, voor zover noodzakelijk voor de bescherming of het behoud van de aandachtsoorten;
  - d. het uitvoeren van beheerexperimenten gedurende een periode van maximaal drie jaar ten behoeve van de aandachtsoorten.
2. De subsidie, bedoeld in het eerste lid, kan voor maximaal 10% worden besteed aan communicatie en draagvlakvergroting gericht op de inwoners van de provincie Utrecht, ter bevordering van hun

betrokkenheid bij de Utrechtse aandachtsoorten en de mogelijkheid tot beleving van natuur in dat kader.

### **Artikel 1.3 Nadere criteria**

1. De activiteiten, bedoeld in artikel 1.2, komen uitsluitend voor subsidie in aanmerking indien:
  - a. zij uitgevoerd worden in, of gericht zijn op de provincie Utrecht en
  - b. zij gericht zijn op het behoud of herstel van leefgebieden van een of meer Utrechtse aandachtsoorten, verwacht mag worden dat de resultaten van de activiteiten relevant en bruikbaar zullen zijn voor instandhouding en ontwikkeling van aandachtsoorten of hun leefgebieden, inzichtelijk wordt gemaakt wat het effect van de voorgenomen activiteiten is op de iconsoorten en de overige aandachtsoorten in het projectgebied, en in belangrijke mate en op effectieve en efficiënte wijze aantoonbaar bijdragen aan het duurzaam voortbestaan van bedreigde populaties van de Utrechtse aandachtsoort of aandachtsoorten.
2. Als sprake is van een activiteit als bedoeld in artikel 1.2 eerste lid, onder b, geldt tevens als criterium dat het onderzoek gericht is op:
  - a. vergroting van de kennis over het leefgebied van de desbetreffende aandachtsoort of aandachtsoorten of
  - b. verbetering van het leefgebied van de desbetreffende aandachtsoort of aandachtsoorten.
3. Voor zover er plant- en zaaigoed wordt gebruikt, geldt voor bomen en struiken dat dit inheems en autochtoon is, voor zaden van kruiden geldt dat zij inheems en van regionale afkomst zijn. Alleen op specifieke locaties, in het bijzonder in of nabij het stedelijk gebied, kan inzaai van cultuurplanten of – gewassen plaatsvinden.

### **Artikel 1.4 Subsidieontvangers**

1. Subsidie kan worden verstrekt aan:
  - a. rechtspersonen;
  - b. een samenwerkingsverband van rechtspersonen;
  - c. een samenwerkingsverband van rechtspersonen en natuurlijke personen.
2. Indien het samenwerkingsverband, bedoeld in het eerste lid, onder b en c, geen rechtspersoonlijkheid bezit:
  - a. wordt subsidie aangevraagd door een deelnemer van het samenwerkingsverband met rechtspersoonlijkheid;
  - b. draagt het project de instemming van alle deelnemers van het samenwerkingsverband.
3. Indien de aanvrager een landbouwonderneming is, kan alleen subsidie worden aangevraagd voor projecten als bedoeld in artikel 1.2, eerste lid, onder a.

### **Artikel 1.5 Aanvraag**

1. Aanvragen kunnen gedurende het gehele jaar worden ingediend.
2. Onverminderd artikel 7 van de Asv worden bij de aanvraag om subsidie gevoegd:
  - a. een projectplan dat in ieder geval beschrijft waar het project wordt uitgevoerd, wat de verwachte effecten zijn voor in het projectgebied voorkomende of gewenste aandachtsoort of – soorten, welke maatregelen daarvoor worden uitgevoerd, welke planning is voorzien, op welke wijze de gerealiseerde voorzieningen in stand worden gehouden en of, en zo ja, hoe de ecologische effecten worden gemonitord;
  - b. ondersteunend kaartmateriaal en
  - c. indien het gestelde in artikel 1.4 tweede lid onder b van toepassing is, een document waaruit de instemming blijkt.
3. Als artikel 1:12 van toepassing is, overlegt de aanvrager bij de aanvraag een ondertekende de-minimisverklaring.

### **Artikel 1.6 Weigeringsgronden**

Onverminderd artikel 10 van de Asv, wordt de subsidie geweigerd indien:

- a. voor de activiteit op grond van de Subsidieregeling kwaliteitsimpuls natuur en landschap provincie Utrecht subsidie kan worden aangevraagd;
- b. minder dan € 5.000,- aan subsidie wordt verstrekt;
- c. de activiteit voortvloeit uit een wettelijk opgelegde verplichting;
- d. de activiteit een beheermaatregel betreft, met uitzondering van de activiteiten, bedoeld in artikel 1.2, eerste lid, onder d.

### **Artikel 1.7 Subsidieplafond**

Het subsidieplafond voor subsidies als bedoeld in artikel 1.2, bedraagt voor 2019, € 500.000,-.

### **Artikel 1.8 Hoogte van de subsidie**

Onverminderd het gestelde in artikel 1.2 tweede lid, bedraagt de hoogte van de subsidie, bedoeld in artikel 1.2, eerste lid:

- a. onder a, maximaal 95% van de subsidiabele kosten tot een maximum van € 100.000,-;
- b. onder b en c, maximaal 95% van de subsidiabele kosten tot een maximum van € 50.000,-;
- c. onder d, maximaal 95% van de subsidiabele kosten tot een maximum van € 10.000,-.

### **Artikel 1.9 Subsidiabele kosten**

1. Voor zover noodzakelijk en adequaat in relatie tot het doel van de subsidie en met inachtneming van artikel 12, derde lid van de Asv, komen alle kosten voor subsidie in aanmerking.
2. Als de aanvrager bij het bepalen van het subsidiebedrag gebruik maakt van uurtarieven is artikel 12, vijfde lid, van de Asv van toepassing, met dien verstande dat de uurtarieven niet hoger mogen zijn dan:
  - a. € 50,- voor werkzaamheden op MBO niveau;
  - b. € 80 voor werkzaamheden op HBO-niveau;
  - c. € 100 voor werkzaamheden op WO-niveau.

### **Artikel 1.10 Niet subsidiabele kosten**

In afwijking van artikel 1.9 komen niet voor subsidie in aanmerking, kosten:

- a. gemaakt vóór vaststelling van deze uitvoeringsverordening;
- b. voor aanschaf van machines;
- c. voor onvoorziene omstandigheden.

### **Artikel 1.11 Verplichtingen subsidieontvanger**

De subsidieontvanger heeft de volgende verplichtingen:

- a. activiteiten als bedoeld in artikel 1.2, eerste lid, onder a, b en d zijn uiterlijk 3 jaar na de datum van de subsidieverlening gerealiseerd;
- b. activiteiten als bedoeld in artikel 1.2, eerste lid, onder c zijn uiterlijk 1 jaar na de datum van de subsidieverlening gerealiseerd;
- c. bij subsidies van € 25.000,- en hoger overlegt de subsidieontvanger jaarlijks een tussentijds voortgangsverslag, indien de periode van uitvoering van de activiteiten waarvoor de subsidie wordt verstrekt meer dan twaalf maanden bedraagt;
- d. voor zover in het project verspreidingsgegevens van soorten worden verzameld, worden deze opgenomen in de Nationale Databank Flora en Fauna.

### **Artikel 1.12 Europese Regelgeving**

Als subsidie wordt verstrekt aan een onderneming, gebeurt dit met inachtneming van de Europese regelgeving op het gebied van staatssteun. Daarbij kan gebruik worden gemaakt van de mogelijkheden die deze regelgeving biedt, zoals het verstrekken van subsidie op grond van:

- a. de verordening (EU) Nr. 1407/2013, betreffende de toepassing van de artikelen 107 en 108 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie op de-minimissteun, of
- b. de verordening (EU) Nr. 1408/2013, betreffende de toepassing van de artikelen 107 en 108 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie op de-minimissteun in de landbouwsector, voor zover het een landbouwonderneming betreft.

## **Paragraaf 2 Soortenmanagementplan**

### **Artikel 2.1 Begripsbepalingen**

In deze paragraaf wordt verstaan onder:

- a. *Asv*: Algemene subsidieverordening provincie Utrecht;
- b. *Beschermde soorten*: soorten die op grond van de artikelen 3.1, 3.5 en 3.10 van de Wet natuurbescherming wettelijk beschermd zijn;
- c. *Gebiedsgerichte ontheffing*: ontheffing van de verboden, bedoeld in de artikelen 3.1, 3.2, zesde lid, 3.5, 3.6, tweede lid en 3.10, eerste lid, van de Wet natuurbescherming voor verschillende activiteiten binnen een plangebied, zijnde een substantieel deel van een gemeente, waarbij maatregelen worden genomen die het functioneel leefgebied van de beschermde soorten, ongeacht de aard van de negatieve effecten van de toegestane activiteiten, versterken;

- d. *Soortenmanagementplan*: plan gericht op het verbeteren van de staat van instandhouding van soorten en ter onderbouwing van de aanvraag om een gebiedsgerichte ontheffing in het belang van flora en fauna;
- e. *Wnb*: Wet natuurbescherming.

### **Artikel 2.2 Subsidiabele activiteiten**

Subsidie kan worden verstrekt voor activiteiten als bedoeld in artikel 35a, onder d, van de Asv, voor het opstellen van een soortenmanagementplan ten behoeve van het kunnen aanvragen van een gebiedsgerichte ontheffing.

### **Artikel 2.3 Nadere criteria**

Subsidie als bedoeld in artikel 2.2 kan slechts worden verstrekt als de maatregelen in het soortenmanagementplan tot doel hebben de staat van instandhouding van de beschermde soorten die voorkomen in het plangebied en die beïnvloed worden door de gebiedsgerichte ontheffing, te verbeteren.

### **Artikel 2.4 Subsidiabele kosten**

Voor zover noodzakelijk en adequaat in relatie tot het doel van de subsidie en met inachtneming van artikel 12, derde lid van de Asv, komen in ieder geval de volgende kosten voor subsidie in aanmerking:

- a. inventarisatie en onderzoek naar de betrokken beschermde soorten;
- b. het opstellen van een monitoringsplan voor de betrokken beschermde soorten;
- c. opleiden en begeleiden van vrijwilligers ten behoeve van inventarisatie of monitoring van de betrokken beschermde soorten;
- d. het opstellen van een soortenmanagementplan.

### **Artikel 2.5 Subsidieontvangers**

Subsidie kan worden verstrekt aan gemeenten gelegen in de provincie Utrecht.

### **Artikel 2.6 Aanvraag**

1. Aanvragen kunnen gedurende het gehele jaar worden ingediend.
2. Onverminderd artikel 7 van de Asv worden bij de aanvraag om subsidie gevoegd:
  - a. een offerte van een adviesbureau voor de kosten van de activiteit, bedoeld in artikel 2.2;
  - b. een kaart en een beknopte beschrijving van het plangebied.

### **Artikel 2.7 Weigeringsgronden**

Onverminderd artikel 10 van de Asv, wordt de subsidie geweigerd indien:

- a. de activiteit voortvloeit uit een wettelijk opgelegde verplichting;
- b. er aan de aanvrager reeds een subsidie op grond van deze paragraaf is verstrekt.

### **Artikel 2.8 Subsidieplafond**

Het subsidieplafond voor subsidies als bedoeld in artikel 2.2 bedraagt voor het tijdvak 2019 tot en met 2022 € 1.300.000,-.

### **Artikel 2.9 Hoogte van de subsidie**

De hoogte van de subsidie bedraagt maximaal 50% van de subsidiabele kosten tot een maximum van € 50.000,-.

### **Artikel 2.10 Verplichtingen subsidieontvanger**

De subsidieontvanger heeft de volgende verplichtingen:

- a. het soortenmanagementplan is uiterlijk drie jaar na de datum van de subsidieverlening gereed;
- b. bij subsidies van € 25.000,- en hoger overlegt de subsidieontvanger jaarlijks een tussentijds voortgangsverslag, indien de periode van uitvoering van de activiteiten waarvoor de subsidie wordt verstrekt meer dan twaalf maanden bedraagt;
- c. de voor het soortenmanagementplan verzamelde ecologische data worden in de Nationale Databank Flora en Fauna ingevoerd;
- d. het soortenmanagementplan bevat de informatie genoemd in bijlage 2;
- e. de ecologische gegevens van het plan zijn maximaal drie jaar oud.

## **Paragraaf 3 Bestrijding en beheersing invasieve exoten**

### **Artikel 3.1 Begripsbepalingen**

In deze paragraaf wordt verstaan onder:

- a. *Asv*: Algemene subsidieverordening provincie Utrecht;
- b. *Aziatische duizendknopen*: Japanse Duizendknoop (*Fallopia japonica*), Sachalinse duizendknoop (*Fallopia sachalinensis*) en Boheemse duizendknoop (*Fallopia x bohemica*);
- c. *Beschermde soorten Wnb*: soorten die op grond van de artikelen 3.1, 3.5 en 3.10 van de Wet natuurbescherming wettelijk beschermd zijn;
- d. *Biodiversiteit*: Natura 2000-doelen, beschermde soorten Wnb, ecologische kwaliteitselementen in KRW-oppervlaktewaterlichamen, wezenlijke kenmerken en waarden van het Natuurnetwerk Nederland en de Utrechtse aandachtsoorten;
- e. *Ecologische kwaliteitselementen in KRW-oppervlaktewaterlichamen*: de ecologische kwaliteitselementen die per afzonderlijk oppervlaktewaterlichaam zijn vastgelegd in 'Provincie Utrecht Factsheets oppervlaktewaterlichamen KRW behorend bij Deelplan KRW 2010-2015' (nadien verlengd);
- f. *Invasieve exoten*: dieren, planten en micro-organismen die door menselijk handelen in een nieuw gebied terechtkomen (zoals Nederland) en die door vestiging en verspreiding schade kunnen veroorzaken;
- g. *Natura 2000-doelen*: doelen voor bepaalde beschermde soorten en habitats van Natura 2000-gebieden die zijn vastgelegd in de aanwijzingsbesluiten van die gebieden. (met de mogelijkheid van externe werking);
- h. *Uitheimse rivierkreeften*: Gevlekte Amerikaanse rivierkreeft (*Orconectes limosus*), Geknobbelde Amerikaanse rivierkreeft (*Orconectes virilis*), Rode Amerikaanse rivierkreeft (*Procambarus clarkii*) en Gestreepte Amerikaanse rivierkreeft (*Procambarus acutus/zonangulus*);
- i. *Unielijst*: de lijst met invasieve exoten die door de Europese Unie zijn aangewezen in de uitvoeringsverordeningen nr. 1141/2016 (37 soorten) en nr. 1263/2017 (12 soorten);
- j. *Utrechtse aandachtsoorten*: bedreigde plant- en diersoorten zoals vastgesteld in de provinciale Natuurvisie 2016, te vinden in het bijbehorende 'Supplement biodiversiteit' en in bijlage 1 van deze uitvoeringsverordening;
- k. *Wezenlijke kenmerken en waarden van het Natuurnetwerk Nederland (NNN)*: de natuurwaarden van de NNN zoals die zijn vastgelegd in het Natuurbeheerplan van de provincie (natuurbeheertypen), bijbehorende kaart met de natuurbeheertypen en de Index Natuur en landschap van BIJ12 (natuurtypen inclusief karakteristieke soorten);
- l. *Wnb*: Wet natuurbescherming.

### Artikel 3.2 Subsidiabele activiteiten

Subsidie kan worden verstrekt voor activiteiten als bedoeld in artikel 35a, onder d, van de Asv, gericht op het bestrijden of beheersen van invasieve exoten dan wel herstel van biodiversiteit na schade veroorzaakt door een of meer invasieve exoten, in de vorm van:

- a. uitvoering van bestrijdings-, beheers-, herstel- en onderzoeksprojecten in:
  - 1°. leefgebieden van Utrechtse aandachtsoorten;
  - 2°. het Natuurnetwerk Nederland (NNN);
  - 3°. KRW-oppervlaktewaterlichamen;
  - 4°. Natura 2000-gebieden;
- b. plannen die samenwerking tussen grondeigenaren met betrekking tot exotenbestrijding bevorderen en waarmee tot een gezamenlijke aanpak wordt gekomen;
- c. het betrekken van burgers bij de bestrijding en beheersing van invasieve exoten.

### Artikel 3.3 Nadere criteria

1. De activiteiten, bedoeld in artikel 3.2, komen uitsluitend voor subsidie in aanmerking indien:
  - a. de activiteit uitgevoerd wordt in of is gericht op de provincie Utrecht;
  - b. de activiteit gericht is op bestrijding en beheersing van één of meer van de volgende invasieve exoten:
    - 1°. uitheimse rivierkreeftsoorten;
    - 2°. Reuzenberenklauw (*Heracleum mantegazzianum*);
    - 3°. Reuzen- of Springbalsemien (*Impatiens glandulifera*);
    - 4°. Aziatische duizendknopen;
    - 5°. Grote waternavel (*Hydrocotyle ranunculoides*);
    - 6°. Ongelijkbladig vederkruid (*Myriophyllum heterophyllum*);
    - 7°. Waterwaaier of Cabomba (*Cabomba caroliniana*);
    - 8°. Watercrassula (*Crassula helmsii*).
  - c. de activiteit betrekking heeft op locaties waar de soorten, genoemd onder b, de biodiversiteit aantoonbaar negatief kunnen beïnvloeden of hebben beïnvloed; en

- d. vooraf aannemelijk kan worden gemaakt dat de activiteit in hoge mate bijdraagt aan het blijvend terugdringen van desbetreffende invasieve exoot op de beoogde locatie, tenzij de activiteit onderzoek naar één of meer bestrijdingsmethoden betreft waarvan de effectiviteit juist onderzocht zal worden.
2. In afwijking van het eerste lid komt een activiteit als bedoeld in artikel 3.2, eerste lid, onder a, gericht op uitheemse invasieve rivierkreeftsoorten uitsluitend voor subsidie in aanmerking indien het specifiek 'onderzoek naar bestrijdings- en beheersmethoden' betreft.
3. In afwijking van het eerste lid komt een activiteit als bedoeld in artikel 3.2, eerste lid, onder a, gericht op herstel van biodiversiteit na schade veroorzaakt door een of meer invasieve exoten, uitsluitend voor subsidie in aanmerking indien benodigd plant- en zaigoed dat wordt gebruikt om het ecosysteem weerbaarder te maken tegen exoten, inheems, autochtoon en van regionale afkomst is.

#### **Artikel 3.4 Subsidieontvangers**

1. Subsidie kan worden verstrekt aan:
  - a. rechtspersonen;
  - b. een samenwerkingsverband van rechtspersonen;
  - c. een samenwerkingsverband van rechtspersonen en natuurlijke personen.
2. Indien het samenwerkingsverband, bedoeld in het eerste lid, onder b en c, geen rechtspersoonlijkheid bezit:
  - a. wordt subsidie aangevraagd door een deelnemer van het samenwerkingsverband met rechtspersoonlijkheid;
  - b. draagt het project de instemming van alle deelnemers van het samenwerkingsverband.

#### **Artikel 3.5 Aanvraag**

1. Aanvragen kunnen gedurende het gehele jaar worden ingediend.
2. Onverminderd artikel 7 van de Asv worden bij de aanvraag om subsidie gevoegd:
  - a. een projectplan dat in ieder geval beschrijft waar het project of programma wordt uitgevoerd, welke invasieve exoten worden bestreden, welke inheemse biodiversiteit daar van zal profiteren en hoe, welke maatregelen daarvoor worden uitgevoerd, welke planning is voorzien, op welke wijze de gerealiseerde vermindering van aantallen invasieve exoten in stand worden gehouden en of, en zo ja, hoe de effecten van de maatregelen worden gemonitord.
  - b. ondersteunend kaartmateriaal en
  - c. indien het gestelde in artikel 3.4, tweede lid, onder b, van toepassing is, een document waaruit de instemming blijkt.
3. Als artikel 3.12 van toepassing is, overlegt de aanvrager bij de aanvraag een ondertekende de-minimisverklaring.

#### **Artikel 3.6 Weigeringsgronden**

Onverminderd artikel 10 van de Asv, wordt de subsidie geweigerd indien:

- a. ten behoeve van dezelfde activiteit reeds subsidie is verstrekt op grond van een andere provinciale regeling;
- b. voor de activiteit op grond van de Subsidieregeling kwaliteitsimpuls natuur en landschap provincie Utrecht subsidie kan worden aangevraagd;
- c. minder dan € 3000,- aan subsidie wordt verstrekt;
- d. de activiteit voortvloeit uit een wettelijk opgelegde verplichting;
- e. de activiteit een algemene beheermaatregel betreft, met uitzondering van de activiteiten, bedoeld in artikel 3.2, eerste lid, onder a;
- f. de activiteit betrekking heeft op:
  - 1°. het periodiek inzaaien van terreinen en de daarmee gepaard gaande werkzaamheden;
  - 2°. sier- en groenteteelt; of
  - 3°. privé tuinen, tenzij deze direct grenzen aan en invloed hebben op leefgebieden van Utrechtse aandachtsoorten, de NNN, KRW-oppervlaktewaterlichamen of Natura 2000-gebieden en de in die tuinen voorkomende exoten een bedreiging vormen voor de biodiversiteit in die gebieden.

#### **Artikel 3.7. Subsidieplafond**

Het subsidieplafond bedraagt voor subsidies als bedoeld in artikel 1.2 voor 2019:



- a. € 100.000 gezamenlijk voor de Unielijstsoorten Reuzenberenklauw, Reuzen- of Spring-balsemien, Grote waternavel, Ongelijkbladig vederkruid en de Waterwaaier of Cabomba, en
- b. € 125.000 gezamenlijk voor de 'Utrechtse lijst-soorten' Aziatische duizendknopen en de Water-crassula.

### **Artikel 3.8 Hoogte van de subsidie**

De hoogte van de subsidie, bedoeld in artikel 3.2, eerste lid:

- a. onder a bedraagt maximaal 95% van de subsidiabele kosten tot een maximum van € 20.000,-;
- b. onder b bedraagt maximaal 50% van de subsidiabele kosten tot een maximum van € 10.000,-;
- c. onder c en d, bedraagt maximaal 50% van de subsidiabele kosten tot een maximum van € 10.000,-.

### **Artikel 3.9 Subsidiabele kosten**

Voor zover noodzakelijk en adequaat in relatie tot het doel van de subsidie en met inachtneming van artikel 12, derde lid, van de Asv, komen alle kosten voor subsidie in aanmerking, behalve kosten genoemd in artikel 3.10.

### **Artikel 3.10 Niet subsidiabele kosten**

Voor subsidie komen niet in aanmerking:

- a. kosten voor aankoop van onroerende goederen;
- b. kosten voor waardedaling van grond of opbrengstderving;
- c. kosten voor machines, tenzij deze speciaal bedoeld zijn om invasieve exoten te bestrijden of beheersen;
- d. kosten voor gebouwen of inrichting daarvan;
- e. kosten gemaakt voor 1 augustus 2019 en
- f. kosten voor onvoorziene omstandigheden.

### **Artikel 3.11 Verplichtingen subsidieontvanger**

De subsidieontvanger heeft de volgende verplichtingen:

- a. Activiteiten als bedoeld in artikel 3.2 onder a, b en c, zijn uiterlijk vier jaar na de datum van de subsidieverlening gerealiseerd, met een verlengingsmogelijkheid van maximaal vier jaar;
- b. In geval van uitvoeringsactiviteiten als omschreven in artikel 3.2, onder a, wordt het voorkomen van de bestreden invasieve soort(en) op de projectlocatie (bij aanvang van het project) opgenomen in de Nationale Databank Flora en Fauna.

### **Artikel 3.12 Europese Regelgeving**

Als subsidie wordt verstrekt aan een onderneming, gebeurt dit met inachtneming van de Europese regelgeving op het gebied van staatssteun. Daarbij kan gebruik worden gemaakt van de mogelijkheden die deze regelgeving biedt, zoals het verstrekken van subsidie op grond van:

- a. de verordening (EU) Nr. 1407/2013, betreffende de toepassing van de artikelen 107 en 108 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie op de-minimissteun, of
- b. de verordening (EU) Nr. 1408/2013, betreffende de toepassing van de artikelen 107 en 108 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie op de-minimissteun in de landbouwsector, voor zover het een landbouwonderneming betreft.

## **Paragraaf 4 Slotbepalingen**

### **Artikel 4.1 Inwerkingtreding**

Dit besluit treedt in werking met ingang van de dag na de datum van uitgifte van het provinciaal blad waarin het wordt geplaatst.

### **Artikel 4.2 Citeertitel**

Dit besluit wordt aangehaald als: Uitvoeringsverordening subsidie Biodiversiteit provincie Utrecht.

*Aldus vastgesteld in de vergadering van Gedeputeerde Staten van Utrecht van 4 juni 2019.*

*Gedeputeerde Staten van Utrecht,  
Voorzitter,*

*Secretaris,*

## Bijlage 1 Behorende bij de uitvoeringsverordening subsidie Biodiversiteit provincie Utrecht, 4 juni 2019, nr. 81F0EBE9

### Paragraaf 1 Biodiversiteit en leefgebieden bedreigde soorten

#### Lijst met Utrechtse aandachtsoorten

Wetenschappelijke naam	Nederlandse naam	Soortgroep	Reden	Rode lijst categorie	Icoonsoort
<i>Triturus cristatus</i>	kamsalamander	amfibieën	Habitatrichtlijn bijlagen II en IV	kwetsbaar	icoonsoort
<i>Bufo calamita</i>	rugstreepad	amfibieën	Habitatrichtlijn bijlage IV	gevoelig	icoonsoort
<i>Rana arvalis</i> ssp. <i>arvalis</i>	heikikker	amfibieën	Habitatrichtlijn bijlage IV		
<i>Rana lessonae</i>	poelkikker	amfibieën	Habitatrichtlijn bijlage IV		
<i>Andrena labialis</i>	donkere klaverzandbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	icoonsoort
<i>Coelioxys inermis</i>	gewone kegelbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	icoonsoort
<i>Bombus magnus</i>	grote veldhommel	bijen	Rode Lijst	bedreigd	icoonsoort
<i>Andrena denticulata</i>	kruiskruidzandbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	icoonsoort
<i>Anthophora retusa</i>	zwarte sachembij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	icoonsoort
<i>Halictus maculatus</i>	blokhoofdgroefbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Lasioglossum nitidiusculum</i>	borstelgroefbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Bombus sylvarum</i>	boshommel	bijen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Nomada opaca</i>	boswespbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Lasioglossum lativentre</i>	breedbuikgroefbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Melecta albifrons</i>	bruine rouwbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Nomada fuscicornis</i>	bruinsprietwespbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Lasioglossum intermedium</i>	combegroefbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Andrena bimaculata</i>	donkere rimpelrug	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Bombus subterraneus</i>	donkere tuinhommel	bijen	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
<i>Andrena niveata</i>	gebandeerde dwergzandbij	bijen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Nomada guttulata</i>	gedrongen wespbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Bombus distinguendus</i>	gele hommel	bijen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Hylaeus clypearis</i>	gestippelde maskerbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Eucera longicornis</i>	gewone langhoornbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Coelioxys conoidea</i>	grote kegelbij	bijen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Osmia xanthomelana</i>	grote metselbij	bijen	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
<i>Bombus ruderratus</i>	grote tuinhommel	bijen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Bombus humilis</i>	heidehommel	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Coelioxys quadridentata</i>	heidekegelbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Osmia leaiana</i>	kauwende metselbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	



Megachile ligniseca	klaverbehangersbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Nomada roberjeotiana	kleine bonte wespbij	bijen	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
Anthophora bimaculata	kleine sachembij	bijen	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
Andrena pilipes	koolzwarte zandbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Bombus soroeensis	late hommelmel	bijen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Bombus barbutellus	lichte koekoekshommel	bijen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Hylaeus pfankuchi	moerasmaskerbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Bombus muscorum	moshommel	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Andrena marginata	oranje zandbij	bijen	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
Bombus rupestris	rode koekoekshommel	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Hylaeus variegatus	rode maskerbij	bijen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Andrena rosae	roodrandzandbij	bijen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Nomada fulvicornis	roodsprietwespbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Megachile circumcincta	ruige behangersbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Andrena nitidiuscula	schermbloemzandbij	bijen	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
Andrena fulvida	sporkehoutzandbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Lasioglossum quadrinotatum Andrena varians	steilrandgroefbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Nomada striata	stomptandwespbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Andrena fulvago	texelse zandbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Nomada integra	tweekleurige wespbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Andrena gravida	weidebij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Melecta luctuosa	witte rouwbij	bijen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Dufourea halictula	zandblauwtjesglansbij	bijen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Bombus veteranus	zandhommel	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Ammobates punctatus	zandloperbij	bijen	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
Halictus sexcinctus	zesbandgroefbij	bijen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Andrena argentata	zilveren zandbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Halictus leucaheneus	zuidelijke gouden groefbij	bijen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Osmia niveata	zwartbronzen houtmetselbij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Stelis phaeoptera	zwarte tubebij	bijen	Rode Lijst	bedreigd	
Hesperia comma	kommavlinder	dagvlinders	Rode Lijst	bedreigd	icoonsoort
Thecla betulae	sleedoornpage	dagvlinders	Rode Lijst	bedreigd	icoonsoort

<i>Pyrgus malvae</i> ssp. <i>malvae</i>	aardbeivlinder	dagvlinders	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Satyrium ilicis</i>	bruine eikenpage	dagvlinders	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Argynnis niobe</i>	duinparelmoervlinder	dagvlinders	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Maculinea alcon</i>	gentiaanblauwtje	dagvlinders	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Argynnis aglaja</i>	grote parelmoervlinder	dagvlinders	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Nymphalis polychloros</i>	grote vos	dagvlinders	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Argynnis paphia</i>	keizersmantel	dagvlinders	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
<i>Hipparchia statilinus</i>	kleine heivlinder	dagvlinders	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Limenitis camilla</i>	kleine ijsvogelvlinder	dagvlinders	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Euphydryas aurinia</i> ssp. <i>aurinia</i>	moerasparelmoervlinder	dagvlinders	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
<i>Lycaena hippothoe</i> ssp. <i>hippithoe</i>	rode vuurvlinder	dagvlinders	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
<i>Nymphalis antiopa</i>	rouwmantel	dagvlinders	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
<i>Coenonympha arcania</i>	tweekleurig hooibeestje	dagvlinders	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
<i>Plebeius idas</i> ssp. <i>idas</i>	vals heideblauwtje	dagvlinders	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
<i>Coenonympha tullia</i> ssp. <i>tullia</i>	veenhooibeestje	dagvlinders	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Melitaea cinxia</i>	veldparelmoervlinder	dagvlinders	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Boloria selene</i>	zilveren maan	dagvlinders	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Ephemera glaucops</i>		haften	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Graphoderus bilineatus</i>	gestreepte waterroofkever	kevers	Habitatrichtlijn bijlagen II en IV		icoonsoort
<i>Lucanus cervus</i>	vliegend hert	kevers	Habitatrichtlijn bijlage II		
<i>Hydroptila tineoides</i>		kokerjuffers	Bijzonder belang Utrecht	ernstig bedreigd	icoonsoort
<i>Grammotaulius nigropunctatus</i>		kokerjuffers	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Grammotaulius nitidus</i>		kokerjuffers	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Limnephilus elegans</i>		kokerjuffers	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Limnephilus fuscicornis</i>		kokerjuffers	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Limnephilus griseus</i>		kokerjuffers	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Limnephilus incisus</i>		kokerjuffers	Rode Lijst	ernstig bedreigd	

Limnephilus nigriceps		kokerjuffers	Rode Lijst	bedreigd	
Limnephilus stigma		kokerjuffers	Rode Lijst	bedreigd	
Oecetis notata		kokerjuffers	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Oligostomis reticulata		kokerjuffers	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Stenophylax permistus		kokerjuffers	Rode Lijst	bedreigd	
Cladonia squamosa	doornig heidestaartje	korstmossen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	icoonsoort
Peltigera praetextata	ruig leermos	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	icoonsoort
Collema fuscovirens	bolletjes-geleimos	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Tuckermanopsis chlorophylla	bruin boerenkoolmos	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Rhizocarpon distinctum	bruin landkaartmos	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Lecanora aitema	dennenschotelkorst	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Caloplaca variabilis	donkere citroenkorst	korstmossen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Physconia distorta	fors rijpmos	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Vulpicida pinastri	geel boerenkoolmos	korstmossen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Aspicilia radiosa	gelobd dambordje	korstmossen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Physcia aipolia	gemarmerd vingermos	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Verrucaria denudata	groene waterstippelkorst	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Ramalina fraxinea	groot takmos	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Micarea lignaria	heideoogje	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Usnea cornuta	ingesnoerd baardmos	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Rhizocarpon lecanorinum	klein landkaartmos	korstmossen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Arthonia muscigena	knotwilgkorst	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Clauzadea metzleri	mergelkorst	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Rhizocarpon lavatum	oever-landkaartmos	korstmossen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Dibaeis baeomyces	roze heikorst	korstmossen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Clauzadea monticola	ruïnekorst	korstmossen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Cladonia ciliata	sierlijk rendiermos	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Graphis elegans	sierlijk schriftmos	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Stereocaulon condensatum	stuifzandkorrelloof	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Bagliettoa steineri	tulbandkorst	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Xanthoparmelia verruculifera	wrattig schildmos	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Peltigera neckeri	zwart leermos	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Lecidea lithophila	zwarte granietkorst	korstmossen	Rode Lijst	bedreigd	
Caloplaca cerina		korstmossen	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	

<i>Parmeliopsis hyperopta</i>		korstmossen	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	gevlekte witsnuitlibel	libellen	Habitatrichtlijn bijlagen II en IV	kwetsbaar	icoonsoort
<i>Aeshna viridis</i>	groene glazenmaker	libellen	Habitatrichtlijn bijlage IV	kwetsbaar	icoonsoort
<i>Gomphus vulgatissimus</i>	beekrombout	libellen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Sympetrum depressiusculum</i>	kempense heidelibel	libellen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Sympecma paedisca</i>	Noordse winterjuffer	libellen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Gomphus flavipes ssp. flavipes</i>	rivierrombout	libellen	Habitatrichtlijn bijlage IV		
<i>Leucorrhinia caudalis</i>	sierlijke witsnuitlibel	libellen	Rode Lijst en Habitatrichtlijn bijlage IV	verdwenen uit Nederland	
<i>Entodon concinnus</i>	cilindermos	mossen	Bijzonder belang Utrecht	gevoelig	icoonsoort
<i>Sphagnum contortum</i>	trilveenveenmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	icoonsoort
<i>Racomitrium lanuginosum</i>	wollige bisschopsmuts	mossen	Rode Lijst	bedreigd	icoonsoort
<i>Cephalozia macrostachya</i>	aarmaanmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Ptilidium pulcherrimum</i>	boomfranjemos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Scapania nemorea</i>	bosschoffelmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Kurzia sylvatica</i>	bosspinragmos	mossen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Lophozia bicrenata</i>	cederhoutmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Nardia scalaris</i>	echt vleugelmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Frullania tamarisci</i>	flesjesroestmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Scapania compacta</i>	gedrongen schoffelmos	mossen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Hamatocaulis vernicosus</i>	geel schorpioenmos	mossen	Rode Lijst en Habitatrichtlijn bijlage II	bedreigd	
<i>Dicranum spurium</i>	gekroesd gaffeltandmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Riccardia multifida</i>	gevind moerasvorkje	mossen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Bartramia pomiformis</i>	gewoon appelmos	mossen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Barbilophozia barbata</i>	glanzend tandmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Racomitrium canescens</i>	grijze bisschopsmuts	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Scorpidium cossonii</i>	groen schorpioenmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Mylia anomala</i>	hoogveenlevermos	mossen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	

Barbilophozia kunzeana	kaal tandmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
Buxbaumia aphylla	kaboutermos	mossen	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
Racomitrium fasciculare	kale bisschopsmuts	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
Tortula subulata	langkapselsterretje	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
Dicranum bonjeanii	moerasgaffeltandmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
Calliergon giganteum	reuzenpuntmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
Cephaloziella rubella	rood draadmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
Scorpidium scorpioides	rood schorpioenmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
Mnium marginatum	rood sterrenmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
Sphagnum rubellum	rood veenmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
Barbilophozia attenuata	steil tandmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
Hedwigia stellata	stergranietmos	mossen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Campylium stellatum	sterrengoudmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
Diplophyllum obtusifolium	stomp zaagmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
Campyliadelphus elodes	tenger goudmos	mossen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Orthotrichum rogeri	tonghaarmuts	mossen	Habitatrichtlijn bijlage II	gevoelig	
Calypogeia sphagnicola	veenbuidelmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
Odontoschisma denudatum	zanddubbeltjesmos	mossen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Scapania irrigua	zandschoffelmos	mossen	Rode Lijst	bedreigd	
Russula pseudointegra	kleibosrussula	paddenstoelen	Bijzonder belang Utrecht		icoonsoort
Russula grata	amandelrussula	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Dumontinia tuberosa	anemonenbekerzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Sarcodon joeides	avondroodstekelzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Cortinarius azureus	azuursteelgordijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Cortinarius simulatus	bedrieglijke gordijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Inocybe decipiens	bedrieglijke vezelkop	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Psathyrella seymourensis	beemdfranjehoed	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Agaricus gennadii	beurschampignon	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Ramariopsis tenuiramosa	bezemkoraaltje	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Tricholomella constricta	blanke pronkridder	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	

Pholiotina aeruginosa	blauwgroen breeksteeltje	paddenstoelen	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
Lyophyllum gangraenosum	blauwvlekkende rouwridderzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Phellodon niger	blauwzwarte stekelzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Trichophaea woolhopeia	bleek pelsbekertje	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Boletus fechtneri	bleke boleet	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Cortinarius barbatus	bleke galgordijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Lactarius pallidus	bleke melkzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Leucoagaricus badhamii	bloedende champignonparasol	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Ramaria botrytis	bloemkoolzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Gymnopilus odini	bosbrandvlamhoed	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Coprinellus angulatus	brandplekinktzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Hygrocybe helobia	broos vuurzwammetje	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Psathyrella gossypina	bruinbultige franjehoed	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Agaricus cupreobrunneus	bruine weidechampignon	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Inocybe fuscomarginata	bruinsnedeviltkop	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Mycena citrinomarginata	citroensnedemycena	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Lycoperdon umbrinum	donkerbruine stuifzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Lactarius fuliginosus	donkere fluweelmelkzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Russula cuprea	donkere geelplaatrussula	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Camarophylloopsis hymenocephala	donkere wasplaat	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Cerrena unicolor	doolhofelfenbankje	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Chamaemyces fracidus	druppelparasolzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Russula cessans	duinbosrussula	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Tubaria minutalis	dwergdonsvoetje	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Hebeloma birrus	dwergvaalhoed	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Otidea leporina	echt hazenoor	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Phaeomarasmium erinaceus	egelzwammetje	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Nidularia deformis	eierzakje	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Pseudoinonotus dryadeus	eikenweerschijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Gyrodon lividus	elzenboleet	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Galerina heimansii	elzenmosklokje	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Suillus variegatus	fijnschubbige boleet	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Cortinarius psammocephalus	fijnschubbige gordijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	

Tricholoma imbricatum	fijnschubbig ridderzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Xerula pudens	fluwelige wortelzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Agaricus macrocarpus	forse anijschampignon	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Inocybe oblectabilis	forse vezelkop	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Otidea cochleata	gedrongen hazenoor	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Boletus appendiculatus	geelnetboleet	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Inocybe muricellata	geelschubbig vezelkop	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Hygrocybe flavipes	geelvoetwasplaat	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Amanita franchetii	geelwrigte amaniet	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Cortinarius bivelus	gegordelde berkengordijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Lactarius ruginosus	gekartelde fluweelmelkzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Cortinarius torvus	gelaarsde gordijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Hypholoma ericaeoides	gele moeraszwavelkop	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Tricholoma equestre	gele ridderzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Inocybe auricoma	gele witsteelvezelkop	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Sowerbyella radiculata	gele wortelbekerzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Hericium cirrhatum	gelobde pruikzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Hebeloma radicosum	geringde vaalhoed	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Leratiomyces squamosus	geschubde stropharia	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Entoloma subradiatum	gestreepte satijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Entoloma olorinum	gestreepte sneeuwvloksatijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Inocybe bongardii	geurende vezelkop	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Gymnopus inodorus	geurloze collybia	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Inocybe pseudohiulca	gevlekte knolvezelkop	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Russula maculata	gevlekte russula	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Melanogaster ambiguus	gewone inkttruffel	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Anthracobia melaloma	gewoon houtschoolbekertje	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Lichenomphalia umbellifera	gewoon veentrechttertje	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Inocybe leioccephala	gladhoedvezelkop	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Tricholoma portentosum	glanzende ridderzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Xerocomus pelletieri	goudplaatzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Boletus impolitus	goudporieboleet	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Mycena aurantiomarginata	goudrandmycena	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	



<i>Dermoloma cuneifolium</i>	grauwe barsthoed	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Clitopilus caelatus</i>	grijsbruine zalmplaat	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Russula urens</i>	groene peperrussula	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Entoloma incanum</i>	groensteelsatijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Ramaria abietina</i>	groenwordende koraalzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Clavaria subfalcata</i> sensu Maas Geest.	groezelige knotszwam	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Disciotis venosa</i>	grote aderbekkerzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Cortinarius caninus</i>	grote fraasteelgordijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Entoloma costatum</i>	grote trechtersatijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Clitocybe geotropa</i>	grote trechterzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Peniophora laeta</i>	haagbeukschorszwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Hypholoma polytrichi</i>	haarmoszwavelkop	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Hypholoma ericaeum</i>	heidezwavelkop	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Entoloma infula</i>	helmsatijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Cortinarius allutus</i>	honinggordijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Hypsizygus ulmarius</i>	iepenzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Gyroporus cyanescens</i>	indigoboleet	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Coprinopsis spelaiophila</i>	ivoorinktzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Ramariopsis kunzei</i>	ivoorkoraaltje	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Inocybe fibrosoides</i>	ivoorvezelkop	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Hygrophorus eburneus</i>	ivoorzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Postia balsamea</i>	jeneverbeskaaszam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Russula turci</i>	jodoformrussula	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Morchella elata</i>	kegelmorielje	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Aureoboletus gentilis</i>	kersrode boleet	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Mycena vulgaris</i>	kleefsnedemycena	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Dermoloma pseudocuneifolium</i>	kleine barsthoed	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Mycena clavularis</i>	kleverige schorsmycena	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Cortinarius privignoides</i>	knollige gordelsteelgordijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Agaricus langei</i>	knolloze boschampignon	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Chroogomphus rutilus</i>	kopperrode spijkerzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Osmoporus odoratus</i>	korianderzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Pluteus dietrichii</i>	krakhoedhertenzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	

Tricholoma acerbum	krulzoomridderzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Agaricus bernardii	kwelderchampignon	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Omphalotus illudens	lantaarnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Tricholoma psammopus	lariksridderzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Mycena meliigena	lilabruine schorsmycena	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Suillus granulatus	melkboleet	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Russula puellula	milde braakrussula	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Armillaria ectypa	moerashoningzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Tricholoma terreum	muisgrijze ridderzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Boletus junquilleus	narcisboleet	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Squamania odorata	odeurzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Agaricus luteomaculatus	okerbruine dwergchampignon	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Cortinarius tabularis	okergrijze fraaisteelgordijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Russula laeta	okerroze russula	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Clitopilus nitellinus	oranje zalmplaat	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Mycena clavicularis	palingsteelmycena	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Mycena mucor	pantoffelmycena	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Lactarius decipiens	pelargoniummelkzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Russula lepida	potloodrussula	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Amanita ceciliae	prachtamaniet	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Thelephora caryophyllea	prachtfranjezwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Boletus calopus	pronksteelboleet	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Hericium erinaceus	pruikzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Galerina triscopa	puntig mosklokje	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Agaricus subfloccosus	rafelige champignon	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Macrolepiota excoriata	rafelige parasolzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Entoloma farinogustus	ranzige dennensatijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Mycena olida	ranzige mycena	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Leucopaxillus giganteus	reuzendikhoed	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Hygrocybe fornicata	ridderwasplaat	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Scutellinia umbrorum	rietlandwimperzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Mycena belliae	rietmycena	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Cortinarius lividochraceus	rimpelige gordijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Russula rutila	rode geelplaatrussula	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Flammulaster ferrugineus	roestbruin vloksteeltje	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	

Elaphocordyceps capitata	ronde truffelknotszwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Lyophyllum anthracophilum	rondsporig pekzwammetje	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Lactarius hygginus	roodbruine melkzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Hydnotrya tulasnei	rosse doolhoftruffel	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Hebeloma theobrominum	rossige vaalhoed	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Postia floriformis	rozetkaaszwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Hebeloma vaccinum	ruderaal vaalhoed	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Lactarius mairei	ruige melkzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Gloeopeniophorella convolvens	ruwe oliecelkorst	paddenstoelen	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
Boletus satanas	satansboleet	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Hygrocybe coccinea	scharlaken wasplaat	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Omphalina acerosa	schelptrechttertje	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Inocybe margaritispota	schubbige knobbelspoorvezelkop	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Stropharia pseudocyanea	slanke kopergroenzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Gomphidius glutinosus	slimige spijkerzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Pluteus pellitus	sneeuw witte hertenzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Coprinopsis picacea	spechtinktzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Russula illota	spikkelsneerussula	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Cortinarius acutus	spitse gordijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Myxomphalia maura	slijtplaat	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Laccaria fraterna	steenrode fopzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Camarophyllopsis foetens	stinkende wasplaat	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Sistotrema confluens	stinktolletje	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Hygrophorus pustulatus	stippelsteelslijmkop	paddenstoelen	Rode Lijst	verdwenen uit Nederland	
Tricholoma sejunctum	streephoedridderzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Clavaria straminea	strogele knotszwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Lyophyllum deliberatum	taai rouwridderzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
Phellodon melaleucus	tengere stekelzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Lactarius semisanguifluus	vaalrode melkzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Lepista panaeolus	vale schijnridderzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Inocybe paludinella	valse satijnvezelkop	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
Geoglossum difforme	veelseptige aardtong	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	

<i>Psathyrella cernua</i>	verblekende franjehoed	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Pisolithus arhizus</i>	verfstuifzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Russula elegans</i>	vergelende netspoorrussula	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Russula subfoetens</i>	vergelende stinkrussula	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Hygrophorus discoxanthus</i>	verkleurende slijmkop	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Entoloma hispidulum</i>	vezelkopsatijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Cortinarius evernius</i>	violetsteelgordijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Russula violacea</i>	violette russula	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Lactarius pterosporus</i>	vleugelspoormelkzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Gymnopilus stabilis</i>	vlezige vlamhoed	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Lyophyllum boudieri</i>	vloksteelgrauwkop	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Peziza ampliata</i>	voddenbekerzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Gyromitra esculenta</i>	voorjaarskluiwzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Hygrocybe obrussea</i>	wantsenwasplaat	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Octaviania asterosperma</i>	welriekende sterspoortruffel	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Russula vinosopurpurea</i>	wijnpurperen russula	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Mycena tintinnabulum</i>	wintermycena	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Omphalina mutila</i>	wit heidetrechttertje	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Clavicornia taxophila</i>	wit kroonknotsje	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Galerina jaapii</i>	witgeringd mosklokje	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Entoloma speculum</i>	witte bossatijnzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Tricholoma columbetta</i>	witte duifridderzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Melanoleuca nivea</i>	witte veldridderzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Clitopilus fallax</i>	witte zalmplaat	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Hymenogaster tener</i>	witte zijdetruffel	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Gymnopus terginus</i>	wolsteelcollybia	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Lyophyllum rancidum</i>	wortelende grauwkop	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Pluteus petasatus</i>	zaagselhertenzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Peziza echinospora</i>	zemelige brandplekbekerzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Hebeloma laterinum</i>	zoete vaalhoed	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Clavaria incarnata</i>	zonnegloedknotszwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Inocybe fuliginosa</i>	zwarte knolvezelkop	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Helvella corium</i>	zwarte schotelkluiwzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	

<i>Psathyrella atrolaminata</i>	zwartplaatfranjehoed	paddenstoelen	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Pluteus atromarginatus</i>	zwartsnede hertenzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Lyophyllum semitale</i>	zwartvlekkende rouwridderzwam	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Inocybe tenebrosa</i>	zwartvoetvezelkop	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Lyophyllum oldae</i>	zwartwordende grauwkop	paddenstoelen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Natrix natrix</i> ssp. <i>helvetica</i>	ringslang	reptielen	Bijzonder belang Utrecht	kwetsbaar	icoonsoort
<i>Lacerta agilis</i> ssp. <i>agilis</i>	zandhagedis	reptielen	Habitatrichtlijn bijlage IV	kwetsbaar	icoonsoort
<i>Gryllus campestris</i>	veldkrekkel	sprinkhanen en krekels	Bijzonder belang Utrecht	kwetsbaar	icoonsoort
<i>Ephippiger ephippiger</i>	zadelsprinkhaan	sprinkhanen en krekels	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Arnoseris minima</i>	korensla	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	icoonsoort
<i>Eriophorum gracile</i>	slank wollegras	vaatplanten	Rode Lijst	ernstig bedreigd	icoonsoort
<i>Pinguicula vulgaris</i>	vetblad	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	icoonsoort
<i>Leucojum aestivum</i>	zomerklokje	vaatplanten	Bijzonder belang Utrecht	kwetsbaar	icoonsoort
<i>Eleocharis quinqueflora</i>	armbloemige waterbies	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Silene baccifera</i>	besanjelier	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Hyoscyamus niger</i>	bilzekruid	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Cystopteris fragilis</i>	blaasvaren	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Carex hostiana</i>	blonde zegge	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Cicendia filiformis</i>	draadgentiaan	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Schoenoplectus triquetrum</i>	driekantige bies	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Luronium natans</i>	drijvende waterweegbree	vaatplanten	Habitatrichtlijn bijlagen II en IV	kwetsbaar	
<i>Kickxia spuria</i>	eironde leeuwenbek	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Hypericum pulchrum</i>	fraai hertshooi	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Botrychium lunaria</i>	gelobde maanvaren	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Valerianella rimosa</i>	geoorde veldsla	vaatplanten	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Hypochaeris glabra</i>	glad biggenkruid	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Liparis loeselii</i>	groenknolorchis	vaatplanten	Rode Lijst en Habitatrichtlijn bijlagen II en IV	bedreigd	
<i>Gymnadenia conopsea</i>	grote muggenorchis	vaatplanten	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Lycopodium clavatum</i>	grote wolfsklauw	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Holosteum umbellatum</i>	heelbeen	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	

<i>Alchemilla glabra</i>	kale vrouwenmantel	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Carum carvi</i>	karwij	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Pyrola minor</i>	klein wintergroen	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Clinopodium acinos</i>	kleine steentijm	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Thymus serpyllum</i>	kleine tijm	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Sparganium natans</i>	kleinste egelskop	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Wahlenbergia hederacea</i>	klimopklokje	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Campanula glomerata</i>	kluwenklokje	vaatplanten	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Alopecurus bulbosus</i>	knolvossenstaart	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Potamogeton praelongus</i>	langstengelig fonteinkruid	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Viola persicifolia</i>	melkviooltje	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Erysimum cheiri</i>	muurbloem	vaatplanten	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Chenopodium murale</i>	muurganzenvoet	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Corrigiola litoralis</i>	riempjes	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Carex diandra</i>	ronde zegge	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Potamogeton alpinus</i>	rossig fonteinkruid	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Baldellia ranunculoides</i> ssp. <i>ranunculoides</i>	stijve moerasweegbree	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Anthemis cotula</i>	stinkende kamille	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Monotropa hypopitys</i>	stofzaad	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Carex dioica</i>	tweehuizige zegge	vaatplanten	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Lepidium campestre</i>	veldkruidkers	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Carex pulicaris</i>	vlozegge	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Potentilla tabernaemontani</i>	voorjaarsganzerik	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Platanthera bifolia</i>	welriekende nachtorchis	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Juncus tenageia</i>	wijdbloeiende rus	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Fritillaria meleagris</i>	wilde kievitsbloem	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Ranunculus ololeucos</i>	witte waterranonkel	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Atropa bella-donna</i>	wolfskers	vaatplanten	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Misgurnus fossilis</i>	grote modderkruiper	vissen	Habitatrichtlijn bijlage II	kwetsbaar	icoonsoort
<i>Lota lota</i>	kwabaal	vissen	Rode Lijst	ernstig bedreigd	icoonsoort
<i>Rhodeus amarus</i>	bittervoorn	vissen	Habitatrichtlijn bijlage II		
<i>Alosa fallax</i>	fint	vissen	Habitatrichtlijn bijlage II	verdwenen uit Nederland	
<i>Coregonus oxyrinchus</i>	houting	vissen	Habitatrichtlijn bijlagen II en IV	gevoelig	

<i>Cobitis taenia</i>	kleine modderkruiper	vissen	Habitatrichtlijn bijlage II		
<i>Cottus perifretum</i>	rivierdonderpad	vissen	Habitatrichtlijn bijlage II	kwetsbaar	
<i>Lampetra fluviatilis</i>	rivierprik	vissen	Habitatrichtlijn bijlage II	gevoelig	
<i>Salmo salar</i>	zalm	vissen	Habitatrichtlijn bijlage II		
<i>Petromyzon marinus</i>	zeeprik	vissen	Habitatrichtlijn bijlage II	gevoelig	
<i>Apus apus</i>	gierzwaluw	vogels	Bijzonder belang Utrecht		icoonsoort
<i>Acrocephalus arundinaceus</i> ssp. <i>arundinaceus</i>	grote karekiet	vogels	Rode Lijst	bedreigd	icoonsoort
<i>Limosa limosa</i>	grutto	vogels	Bijzonder belang Utrecht	gevoelig	icoonsoort
<i>Vanellus vanellus</i>	kievit	vogels	Bijzonder belang Utrecht		icoonsoort
<i>Netta rufina</i>	krooneend	vogels	Bijzonder belang Utrecht		icoonsoort
<i>Caprimulgus europaeus</i> ssp. <i>europaeus</i>	nachtzwaluw	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I	kwetsbaar	icoonsoort
<i>Ardea purpurea</i> ssp. <i>purpurea</i>	purperreiger	vogels	Rode Lijst en Vogelrichtlijn bijlage I	bedreigd	icoonsoort
<i>Alauda arvensis</i> ssp. <i>arvensis</i>	veldleeuwerik	vogels	Bijzonder belang Utrecht	gevoelig	icoonsoort
<i>Ixobrychus minutus</i> ssp. <i>minutus</i>	woudaap	vogels	Rode Lijst en Vogelrichtlijn bijlage I	ernstig bedreigd	icoonsoort
<i>Luscinia svecica</i> ssp. <i>cyanecula</i>	blauwborst	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I		
<i>Lullula arborea</i> ssp. <i>arborea</i>	boomleeuwerik	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I		
<i>Branta leucopsis</i>	brandgans	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I		
<i>Circus aeruginosus</i> ssp. <i>aeruginosus</i>	bruine kiekendief	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I		
<i>Jynx torquilla</i> ssp. <i>torquilla</i>	draaihals	vogels	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Miliaria calandra</i> ssp. <i>calandra</i>	grauwe gors	vogels	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Lanius collurio</i> ssp. <i>collurio</i>	grauwe klauwier	vogels	Rode Lijst en Vogelrichtlijn bijlage I	bedreigd	
<i>Casmerodius albus</i> ssp. <i>albus</i>	grote zilverreiger	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I	gevoelig	
<i>Alcedo atthis</i> ssp. <i>ispida</i>	ijsvogel	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I		



Philomachus pugnax	kemphaan	vogels	Rode Lijst en Vogelrichtlijn bijlage I	ernstig bedreigd	
Egretta garzetta ssp. garzetta	kleine zilverreiger	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I	gevoelig	
Porzana pusilla ssp. intermedia	kleinst waterhoen	vogels	Rode Lijst en Vogelrichtlijn bijlage I	verdwenen uit Nederland	
Recurvirostra avosetta	kluut	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I		
Nycticorax nycticorax ssp. nycticorax	kwak	vogels	Rode Lijst en Vogelrichtlijn bijlage I	in het wild verdwenen uit Nederland	
Crex crex	kwartelkoning	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I	kwetsbaar	
Platalea leucorodia ssp. leucorodia	lepelaar	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I		
Mergus albellus	nonnetje	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I		
Ciconia ciconia ssp. ciconia	ooievaar	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I		
Emberiza hortulana	ortolaan	vogels	Rode Lijst en Vogelrichtlijn bijlage I	ernstig bedreigd	
Saxicola rubetra	paapje	vogels	Rode Lijst	bedreigd	
Anas acuta ssp. acuta	pijlstaart	vogels	Rode Lijst	bedreigd	
Porzana porzana	porseleinhoen	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I	kwetsbaar	
Botaurus stellaris ssp. stellaris	roerdomp	vogels	Rode Lijst en Vogelrichtlijn bijlage I	bedreigd	
Falco peregrinus ssp. peregrinus	slechtvalk	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I	gevoelig	
Himantopus himantopus	steltkluut	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I	gevoelig	
Oenanthe oenanthe ssp. oenanthe	tapuit	vogels	Rode Lijst	bedreigd	
Asio flammeus ssp. flammeus	velduil	vogels	Rode Lijst en Vogelrichtlijn bijlage I	ernstig bedreigd	
Sterna hirundo ssp. hirundo	visdief	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I	kwetsbaar	
Gallinago gallinago ssp. gallinago	watersnip	vogels	Rode Lijst	bedreigd	
Pernis apivorus	wespendief	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I		
Dryocopus martius ssp. martius	zwarte specht	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I		
Chlidonias niger ssp. niger	zwarte stern	vogels	Rode Lijst en Vogelrichtlijn bijlage I	bedreigd	
Larus melanocephalus	zwartkopmeeuw	vogels	Vogelrichtlijn bijlage I		
Anisus vorticolus	platte schijfhoren	weekdieren	Habitatrichtlijn bijlagen II en IV	kwetsbaar	icoonsoort

<i>Pseudanodonta complanata</i>	platte zwanenmossel	weekdieren	Bijzonder belang Utrecht	bedreigd	icoonsoort
<i>Candidula gigaxii</i>	fijngeribde grasslak	weekdieren	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Zonitoides excavatus</i>	grofgestreepte glimslak	weekdieren	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Helicella itala</i>	heideslak	weekdieren	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Aegopinella pura</i>	kleine blinkslak	weekdieren	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Monacha cartusiana</i>	kleine karthuizerslak	weekdieren	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Myxas glutinosa</i>	kleverige poelslak	weekdieren	Rode Lijst	ernstig bedreigd	
<i>Clausilia dubia</i>	knotwilgslak	weekdieren	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Pseudotrichia rubiginosa</i>	oever-loofslak	weekdieren	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Gyraulus riparius</i>	oeverschijfhoren	weekdieren	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Balea perversa</i>	schorshorentje	weekdieren	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Pisidium pseudosphaerium</i>	sphaeriumvormige erwtenmossel	weekdieren	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Oxyloma sarsii</i>	tweeling-barnsteenslak	weekdieren	Rode Lijst	bedreigd	
<i>Vertigo moulinsiana</i>	zegge-korfslak	weekdieren	Habitatrichtlijn bijlage II	kwetsbaar	
<i>Myotis nattereri</i>	franjestart	zoogdieren	Habitatrichtlijn bijlage IV		icoonsoort
<i>Microtus oeconomus ssp. arenicola</i>	noordse woelmuis	zoogdieren	Habitatrichtlijn bijlagen II en IV	kwetsbaar	icoonsoort
<i>Myotis mystacinus ssp. mystacinus</i>	baardvleermuis	zoogdieren	Habitatrichtlijn bijlage IV		
<i>Castor fiber ssp. albicus</i>	bever	zoogdieren	Habitatrichtlijn bijlagen II en IV	gevoelig	
<i>Myotis brandti ssp. brandti</i>	brandts vleermuis	zoogdieren	Habitatrichtlijn bijlage IV		
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	gewone dwergvleermuis	zoogdieren	Habitatrichtlijn bijlage IV		
<i>Plecotus auritus ssp. auritus</i>	gewone grootoorvleermuis	zoogdieren	Habitatrichtlijn bijlage IV		
<i>Rhinolophus hipposideros ssp. hipposideros</i>	kleine hoefijzerneus	zoogdieren	Rode Lijst en Habitatrichtlijn bijlagen II en IV	verdwenen uit Nederland	
<i>Eptesicus serotinus ssp. serotinus</i>	laatvlieger	zoogdieren	Habitatrichtlijn bijlage IV	kwetsbaar	
<i>Myotis dasycneme</i>	meervleermuis	zoogdieren	Habitatrichtlijn bijlagen II en IV		
<i>Eptesicus nilssoni ssp. nilssoni</i>	noordse vleermuis	zoogdieren	Habitatrichtlijn bijlage IV		
<i>Lutra lutra ssp. lutra</i>	otter	zoogdieren	Rode Lijst en Habitatrichtlijn bijlagen II en IV	verdwenen uit Nederland	
<i>Nyctalus noctula ssp. noctula</i>	rosse vleermuis	zoogdieren	Habitatrichtlijn bijlage IV	kwetsbaar	
<i>Pipistrellus nathusii</i>	ruige dwergvleermuis	zoogdieren	Habitatrichtlijn bijlage IV		

---

Vespertilio murinus ssp. murinus	tweekleurige vleermuis	zoogdieren	Habitatrichtlijn bijlage IV	gevoelig	
Myotis myotis ssp. myotis	vale vleermuis	zoogdieren	Rode Lijst en Habitatrichtlijn bijlagen II en IV	verdwenen uit Nederland	
Myotis daubentoni ssp. daubentoni	watervleermuis	zoogdieren	Habitatrichtlijn bijlage IV		

## Bijlage 2 Behorende bij de uitvoeringsverordening subsidie Biodiversiteit provincie Utrecht, 4 juni 2019, nr. 81F0EBE9

### Paragraaf 2 Soortenmanagementplan

Het soortenmanagementplan bevat in elk geval de volgende informatie:

1. De aanleiding voor de gebiedsgerichte ontheffingsaanvraag.
2. De meerwaarde voor het plangebied van een gebiedsgerichte ontheffing.
3. Het doel, de reikwijdte, ambitie, verantwoordelijkheden en afbakening van de aanvraag. Over welke beschermde soorten gaat het, hoe om te gaan met de overige soorten, motivatie achter keuze soorten.
4. De juridische verantwoording: geef aan van welk(e) verbod(en) uit de Wet natuurbescherming (Wnb) u een ontheffing wenst, op grond van welk(e) belang(en) uit de Wnb de ontheffing nodig is, waarom er van deze belangen sprake is en een alternatievenafweging.
5. De ontheffingstermijn.
6. Een beschrijving van het plangebied, beschrijving van de ingreep(en) en de beoogde eindsituatie.
7. Toekomstige gebruikers van het Soortenmanagementplan en de gebiedsgerichte ontheffing. Zie ook 8 j.
8. Beschrijving per soort. Daaronder vallen in elk geval:
  - a. Een beschrijving van de ecologie en de ecologische randvoorwaarden per soort (waaronder de rol van groenstructuren);
  - b. Een beschrijving per soort van de nul-situatie, verspreiding, ecologische functies (in tekst en verspreidingskaarten) in het projectgebied van de soorten die deel uitmaken van het Soortenmanagementplan ten tijde van de aanvraag. De nul-situatie dient ook inzicht te geven over de projectgrens heen, zodat inzicht ontstaat in de samenhang met populaties buiten het plangebied;
  - c. Een beschrijving van de wijze waarop het onderzoek naar de nul-situatie van de beschermde soorten die deel uitmaken van het Soortenmanagementplan heeft plaatsgevonden (inclusief kaartmateriaal waarop alle uitgevoerde onderzoeken staan);
  - d. Een beschrijving van de staat van instandhouding per soort op zowel landelijk, provinciaal, als lokaal niveau;
  - e. Een overzicht van de bedreigingen per soort (algemeen en specifiek ten gevolge van de voorgenomen ingrepen in het plangebied);
  - f. Een beschrijving van de beoogde verbetering per soort (ambitieniveau/streefbeeld per soort);
  - g. Een beschrijving van de wijze waarop soortenorganisaties al dan niet betrokken zijn in het Soortenmanagementplan;
  - h. Een concrete uitwerking van maatregelen die tot de beoogde verbetering voor de soorten moeten leiden, zo veel mogelijk onderverdeeld naar generieke maatregelen en meer specifieke maatregelen die tot de beoogde plus moeten leiden. Hieronder vallen ook kaarten met de potentiële locaties voor maatregelen;
  - i. Een beschrijving van de wijze van uitvoering van maatregelen (materieel, periode);
  - j. Een beschrijving van de wijze waarop de maatregelen in stand gehouden worden en wie daarvoor verantwoordelijk is. Afspraken waaraan de toekomstige gebruikers van het Soortenmanagementplan en de gebiedsgerichte ontheffing zich moeten houden. In ieder geval is dit uitgewerkt voor particulieren als toekomstige gebruikers;
  - k. Uitwerking van aanvullende maatregelen als bij de toekomstige monitoring blijkt dat de getroffen maatregelen niet werken. Zie ook punt 10;
  - l. Tevens – voor zover relevant – aangeven of verankering van maatregelen in het bestemmingsplan kan en zal plaatsvinden.
9. Inzicht in de planning en uitvoering van het soortenmanagementplan, het voorgenomen beheer van voorzieningen en de wijze van borging van:
  - a. De beschikbaarheid van alternatieve verblijfplaatsen als tijdelijke opvang van het verlies van de potentiële verblijfplaatsen voor de periode tussen de ingreep en de realisatie van de nieuwe situatie;
  - b. Het tijdig ongeschikt maken van verblijfplaatsen van beschermde soorten;
  - c. Controle om afwezigheid van beschermde soorten op het moment van ingreep aan te tonen;
  - d. Duurzame verblijfsmogelijkheden voor beschermde soorten in de nieuwe situatie.
10. Omschrijving van de voorgenomen monitoring en evaluatie voor een periode van 10 jaar (monitoringplan). Gezien de relatieve onbekendheid met de effectiviteit van sommige maatregelen dient het Soortenmanagementplan te voorzien in een tussentijdse evaluatie na 5 jaar. Voor zover hieruit zou blijken dat maatregelen tekortschieten worden de aanvullende maatregelen toegepast en zo nodig verder uitgewerkt. Zodat het doel van het Soortenmanagementplan (de beoogde plus voor soorten) alsnog gehaald wordt.

11. Financiering, hoe wordt het Soortenmanagementplan en de voorgenomen maatregelen gefinancierd (denk aan stakeholders zoals woningbouwcorporaties, leges, koppeling aan andere beleidsthema's).

## **Toelichting behorende bij de uitvoeringsverordening subsidie Biodiversiteit provincie Utrecht, 4 juni 2019, nr 81F0EBE9**

### **Juridisch kader**

*Deze uitvoeringsverordening is vastgesteld op grond van de Algemene subsidieverordening provincie Utrecht (Asv). Dit betekent dat een aantal aspecten van de verstrekking van subsidies niet in deze uitvoeringsverordening zijn vastgelegd, maar in de Asv. In de Asv staat onder meer waar de aanvraag moet worden ingediend, wat de beslistermijnen zijn voor Gedeputeerde Staten en staan algemene verplichtingen voor de subsidieontvanger, zoals de meldingsplicht.*

*Voor een goed begrip van deze uitvoeringsverordening is dus bestudering van de Asv noodzakelijk. Ook de Algemene wet bestuursrecht bevat algemene bepalingen die onverkort van toepassing zijn op subsidies, verstrekt op grond van deze uitvoeringsverordening.*

### **Paragraaf 1 Biodiversiteit en leefgebieden bedreigde soorten**

#### **Aanleiding**

*Vanaf 1 januari 2017 is de Wet natuurbescherming (Wnb) van kracht. Artikel 1.12 van de Wnb vraagt van provincies een actief soortenbeleid. Provincie Utrecht heeft haar actief soortenbeleid vastgelegd en uitgewerkt in de Natuurvisie en het daarbij behorende Supplement Biodiversiteit. Deze beleidsnotities zijn op 12 december 2016 door Provinciale Staten van Utrecht vastgesteld. Het doel van het actieve soortenbeleid is het duurzaam in stand houden van alle in de provincie Utrecht van nature voorkomende soorten planten en dieren. Het beleid richt zich daarbij op het behoud en herstel van de voor die soorten benodigde levensomstandigheden. Speciaal wordt daarbij gericht op een selectie van in de provincie Utrecht van nature voorkomende soorten van de Habitatrichtlijn en de Vogelrichtlijn en een selectie van met uitroeiing bedreigde of speciaal gevaar lopende van nature in de provincie Utrecht in het wild voorkomende dier- en plantensoorten.*

*In het supplement Biodiversiteit heeft de provincie haar ambities voor het actieve soortenbeleid benoemd. Dit beleid loopt in de provincie Utrecht via vier sporen:*

1. *systeemherstel binnen Natuur Netwerk Nederland (hierna: NNN),*
2. *agrarisch natuurbeheer buiten NNN,*
3. *informatieverstrekking aan eigenaren/beheerders van terreinen met bedreigde soorten,*
4. *extra inspanning voor leefgebieden en biotopen die onvoldoende via voorgenoemde sporen worden bediend en waarvoor de provincie Utrecht een bovengemiddelde verantwoordelijkheid draagt.*

*Voor de analyse en aansturing is het Supplement Biodiversiteit gemaakt. Voor de definiëring van de leefgebieden waarin de aandachtsoorten geconcentreerd voorkomen (de natuurparels) is zoveel mogelijk aangesloten bij de leefgebieden uit de leefgebiedenbenadering.*

*De Subsidieregeling Kwaliteitsimpuls Natuur en Landschap ziet op spoor 1, het Subsiestelsel Agrarisch Natuur en Landschapsbeheer ziet op spoor 2.*

*Als aanvulling van spoor 1, kunnen terreineigenaren voor actief soortenbeleid, voor soortgerichte (inrichtings)maatregelen in NNN vanaf 2018 gebruik maken van de Subsidieregeling kwaliteitsimpuls natuur en landschap provincie Utrecht.*

*Deze uitvoeringsverordening ziet op de sporen 3 en 4 en deels spoor 1 waar projecten buiten de reikwijdte van de SKNL blijven. Met deze uitvoeringsverordening wordt beoogd om doelstellingen uit het Supplement Biodiversiteit te realiseren door gebruik te maken van het instrument subsidie.*

### **Paragraaf 2 Soortenmanagementplan**

#### **Aanleiding**

*Vanaf 1 januari 2017 is de provincie verantwoordelijk voor de uitvoering van soortenbescherming in de Wet Natuurbescherming (Wnb). De wet biedt de mogelijkheid om behalve ontheffingen voor individuele gevallen ook gebiedsontheffingen te verlenen, waarmee alle initiatieven binnen een specifiek thema en begrensd gebied onder de werking van de gebiedsontheffing vallen. Een gebiedsontheffing in het belang van flora en fauna, kan verleend worden als er een plan aan ten grondslag ligt waaruit blijkt dat de staat van instandhouding van de beschermde soorten die in het geding zijn, verbetert: een soortenmanagementplan (SMP).*

*Zonder gebiedsontheffing zal een initiatiefnemer, bijvoorbeeld een woningcorporatie die op grootschalige wijze haar woningbezit wil verduurzamen, vooraf per project zich moeten vergewissen of er bij de uitvoering van geplande werkzaamheden beschermde soorten in het geding kunnen zijn. Op grond van een quick-scan, een gedetailleerd vervolgonderzoek en de uitwerking van mitigerende en compenserende maatregelen kan vervolgens een Wnb-ontheffing worden aangevraagd. Dit proces is tijdrovend en*

onzeker voor de initiatiefnemer, waardoor het tot vertraging en extra kosten in het project kunnen leiden.

*In een SMP organiseert een gemeente – al dan niet samen met woningcorporaties – het benodigde onderzoek op de schaal van een substantieel deel van een gemeente. Het onderzoek aan de voorkant richt zich niet zozeer op individuele gevallen maar meer op de kwetsbare verblijfplaatsen, de instandhouding van het leefgebied, de omvang van een populatie van een soort en de trend daarin. Er wordt meer dan ruimschoots (en tijdig) gemitigeerd en gecompenseerd. De gemeente krijgt een gebiedsontheffing voor het overtreden van verbodsbepalingen en kan deze doorschrijven naar de woningcorporaties en andere initiatiefnemers die daar gebruik van willen maken. De corporaties zijn hierbij gebaat omdat er een veel grotere planningszekerheid ontstaat: op voorhand is ruim van te voren bekend waar kwetsbare locaties zijn en er wordt op veel ruimere schaal gemitigeerd en gecompenseerd zodat de beschermde soorten er uiteindelijk op vooruit gaan. Om dit te onderbouwen zal aan initiatiefnemers gevraagd worden de positieve trend te onderbouwen door monitoringonderzoek.*

### **Paragraaf 3 Bestrijding en beheersing invasieve exoten**

#### **Aanleiding**

Met de inwerkingtreding van de Wet natuurbescherming (Wnb) per 1 januari 17 is de provincie verantwoordelijk geworden voor behoud en herstel van de biodiversiteit. Centraal in de Wnb staat het behouden en versterken van de biodiversiteit. Provincies moeten hun natuurbeleid gaan inzetten voor het in stand houden en eventueel verbeteren van soortenpopulaties en hun habitats, biotopen en leefgebieden, voor zover die zijn opgenomen in internationale verdragen (Bonn en Bern), de Europese Vogel- en Habitatrichtlijn en de Nederlandse Rode Lijsten.

Aan bovenstaande taken, uitgewerkt in de door ons vastgestelde Realisatiestrategie natuurvisie 2018-2027, is nu de nieuwe taak de bestrijding van invasieve exoten toegevoegd. Het is een verplichting die rechtstreeks volgt uit de Exotenverordening (EU) Nr. 1143/2014 van het Europees Parlement en de Raad van 22 oktober 2014. Het Rijk heeft bij ministeriële aanwijzing in de Regeling natuurbescherming de provincies op 7 maart jl., met terugwerkende kracht tot en met 1 januari 2018, verantwoordelijk gemaakt voor de uitroeiing en het beheer van 37 invasieve uitheemse dier- en plantensoorten op de zogenaamde 'Unielijst', de EU-lijst van invasieve soorten waarvoor de Exotenverordening geldt. Binnenkort wordt deze soortenlijst uitgebreid. Voor onderhavige uitvoeringsverordening zijn uit die invasieve uitheemse dier- en plantensoorten, acht soorten geselecteerd waarvan de beheersing of bestrijding het meest urgent is.

Naast de door de EU en van Rijkswegge aangewezen invasieve soorten, kunnen provincies ook soorten aanwijzen binnen hun grondgebied die de biodiversiteit bedreigen, mits op grond van een wetenschappelijke risicobeoordeling aangetoond is of wordt dat ze de biodiversiteit bedreigen en de wettelijke zorgplicht in acht wordt genomen. Op advies van het Platform Invasieve Exoten Provincie Utrecht zijn (vooralsnog) de drie soorten Aziatische Duizendknopen, Gestreepte Amerikaanse rivierkreeft en de Watercrassula op de 'Utrechtse lijst' gezet. Deze soorten dienen op vergelijkbare wijze te worden bestreden of 'beheerst' als de Unielijstsoorten. Zodoende zijn ze ook meegenomen in onderhavige uitvoeringsverordening.

#### **Artikelsgewijs**

### **Paragraaf 1 Biodiversiteit en leefgebieden bedreigde soorten**

#### **Artikel 1.2 Subsidiabele activiteiten**

Alle subsidiabele activiteiten die genoemd worden in dit artikel kunnen ook in één aanvraag gecombineerd worden.

#### **Eerste lid, onder a, Uitvoeringsprojecten**

Als de uitvoeringsmaatregelen fysieke inrichtingsmaatregelen zijn in een terrein, zoals het afplaggen, graven van poelen, afvlakken van oevers, dempen of graven van sloten, verhogen van het waterpeil enz., dan komen alleen terreinen buiten het NNN voor subsidie in aanmerking. Voor dergelijke fysieke inrichtingsmaatregelen ten behoeve van aandachtsoorten, in een terrein gelegen binnen het NNN, kan subsidie worden verstrekt via de Subsidieregeling kwaliteitsimpuls natuur en landschap provincie Utrecht.

Voor andere uitvoeringsmaatregelen, zoals het geschikt maken van vleermuisbunkers, of het aanleggen van winter en kraamverblijven voor vleermuizen, aanleg broeihopen voor ringslangen enzovoort, geldt dat zij zowel binnen als buiten het NNN mogen liggen.

#### **Eerste lid, onder b, Onderzoek**

Met onderzoek wordt niet bedoeld onderzoek naar draagvlak, of onderzoek naar mogelijkheden voor samenwerkingsverbanden.



### **Eerste lid, onder c, Informatieverstrekking**

Het gaat hierbij om projecten waarbij informatieverstrekking nodig is, omdat er sprake is van een kennislacune bij terreineigenaren met betrekking tot noodzakelijke bescherming of behoud van aandachtsoorten.

### **Eerste lid, onder d, Experimenteel beheer**

Onder experimenteel beheer wordt verstaan, beheer zijnde geen regulier beheer dat via de Subsidieverordening natuur- en landschapsbeheer provincie Utrecht 2016 gesubsidieerd wordt.

## **Artikel 1.3 Nadere criteria**

### **Eerste lid, onder b, Verbetering leefgebied**

Als subsidievereiste is hier bepaald dat de activiteiten een aantoonbare verbetering dienen op te leveren voor de plant- of diersoorten waarvoor de activiteiten worden uitgevoerd. Hiermee wordt bedoeld dat in het leefgebied van de betreffende soorten maatregelen worden uitgevoerd, waarvan op basis van literatuur, kennis en inschatting van experts bekend is dat die maatregelen positieve effecten hebben voor die soorten.

### **Derde lid, Plant-, en zaaigoed**

Met planten en inzaaien willen wij terughoudend omgaan. Dat wil zeggen dat we vooral natuurlijke processen van vestiging willen stimuleren. Inheems betekent dat Nederland tot het oorspronkelijke verspreidingsgebied van de plant hoort. Autochtoon zijn soorten die afstammelingen zijn van de oorspronkelijk inheemse flora die na de ijstijd op eigen kracht Nederland heeft bereikt. Veel plantmateriaal wordt bijvoorbeeld opgekweekt uit zaad dat geïmporteerd is uit Zuid- en Oost-Europa. Daarbij gaat het weliswaar om soorten waarvoor Nederland tot het natuurlijke verspreidingsgebied hoort (inheems), maar het importmateriaal heeft andere erfelijke eigenschappen (niet autochtoon).

## **Artikel 1.4 Subsidieontvangers**

### **Derde lid, Landbouwondernemingen**

In verband met de staatssteunregels voor landbouwondernemingen kunnen landbouwondernemingen alleen subsidie aanvragen voor uitvoeringsprojecten als bedoeld in artikel 1.2, eerste lid, onder a. Deze uitvoeringsprojecten worden vervolgens op grond van artikel 1.12, getoetst aan de Europese staatssteunregels. Als voldaan is aan de voorwaarden, kan subsidie worden verstrekt op grond van de Europese de-minimisverordening voor landbouwondernemingen. Verwezen wordt naar het gestelde in artikel 1.12, onder b, van deze uitvoeringsverordening. Op de site van Europa Decentraal is hierover meer informatie te vinden.

## **Artikel 1.5 Aanvraag**

### **Tweede lid, onder b, Ondersteunend kaartmateriaal**

Als subsidievereiste is hier bepaald dat bij de aanvraag ondersteunend kaartmateriaal moet worden meegezonden. Hiermee wordt bedoeld dat aangegeven wordt op welk gebied het project gericht is en welke maatregelen op welke plek in het gebied uitgevoerd gaan worden.

### **Artikel 1.8 Hoogte van de subsidie**

De 10% genoemd in artikel 1.2 onder 2, zit in het totaalbedrag van de maximale subsidie en komt hier niet als extra bedrag bovenop.

### **Artikel 1.11 Verplichtingen subsidieontvanger**

De Asv gaat uit van het principe dat gewerkt wordt vanuit het vertrouwen in plaats van wantrouwen. Het aantal informatieverplichtingen is hierdoor verminderd. De eigen verantwoordelijkheid ligt bij de subsidieontvanger. Deze moet op grond van artikel 18 van de Asv onverwijld melden wanneer de activiteiten waarvoor subsidie is verleend niet of niet geheel zullen worden verricht of dat niet of niet geheel zal worden voldaan aan de subsidieverplichtingen. In dat geval kunnen Gedeputeerde Staten ambtshalve de subsidieverlening wijzigen of intrekken, de subsidie lager of op nihil vaststellen, voorschotten opschorten of verplichtingen aanpassen. Indien er geen melding is gedaan en pas bij een aanvraag voor vaststelling of bij een steekproef blijkt dat er wel een melding gedaan had moeten worden, kan dit leiden tot volledige terugvordering inclusief wettelijke rente. In geval van misbruik wordt dit geregistreerd. Onder de meldingsplicht van artikel 18 van de Asv valt eveneens het melden van het wijzigen van gebruikte materialen. In dat geval wordt immers de activiteit niet geheel verricht als de activiteit waarvoor subsidie is verleend.

### **Onder d, opnemen verspreidingsgegevens in de Nationale Databank Flora en Fauna**

Indien de subsidieontvanger niet beschikt over een account bij de Nationale databank flora en fauna (NDFF), kunnen de verspreidingsgegevens van de projectlocatie in de NDFF worden ingevoerd via [www.waarneming.nl](http://www.waarneming.nl), [www.telmee.nl](http://www.telmee.nl) of via de apps 'ObsMapp'.

## Paragraaf 2 soortenmanagementplan

### Artikel 2.1 Begripsbepalingen

#### Onder c Gebiedsgerichte ontheffing

Bij de inzet van een gebiedsgerichte ontheffing wordt beoogd om zowel een soort duurzaam te beschermen als ruimte te verschaffen voor ontwikkelingen waarvan op voorhand nog niet precies duidelijk is hoe, waar en wanneer deze zullen worden uitgevoerd. De gebiedsgerichte ontheffing behelst als het ware overcompensatie: ook al weet de aanvrager vooraf nog niet precies wat hij tijdens het uitvoeren van activiteiten allemaal zal aantreffen, vast staat dat hij vooraf duidelijk heeft kunnen maken dat de situatie van de soorten na het uitvoeren van activiteiten niet gelijk zal blijven, maar beter zal worden. Het is daarbij belangrijk om de meest wezenlijke functionaliteiten van een gebied voor het voortbestaan van de soort in beeld te hebben. Als een soort, afhankelijk van de tijd van het jaar, verschillende gebieden gebruikt dan moeten de verschillende functies afzonderlijk in beeld zijn. Het gaat hierbij dus nadrukkelijk om het behoud van de soort, niet het individu. De inventarisatie die aan het soortenmanagementplan vooraf gaat hoeft derhalve niet tot op grote zekerheid ook het laatste individu in beeld te hebben gebracht. Belangrijke verblijfplaatsen moeten wel in beeld zijn.

#### Artikel 2.10 Verplichtingen subsidieontvanger

De inhoudelijke eisen waaraan een SMP dient te voldoen zijn opgenomen als bijlage 2 van deze verordening. Een ander criterium is dat de staat van instandhouding van de soorten waarover het SMP handelt, moet verbeteren. Dat betekent dat de gebiedsgerichte ontheffing (mede) verleend kan worden op grond van het in de wet genoemde belang 'flora en fauna'. Een SMP dient gebaseerd te zijn op deugdelijk ecologisch onderzoek dat voldoende recent is, zodat aannemelijk is dat het overtreden van verbodsbepalingen van de Wnb tot een minimum wordt beperkt.

## Paragraaf 3 Bestrijding en beheersing invasieve exoten

### Artikel 3.1 Begripsbepalingen

#### Onder f, invasieve exoten

Onder schade van invasieve exoten wordt verstaan: verlies van biodiversiteit en/of economische, sociale of milieugevolgen. Invasieve exoten kunnen inheemse soorten wegconcurreren, opeten, infecteren of zich ermee vermengen en ecosystemen veranderen.

#### Onder g, Natura 2000-doelen

Externe werking van de Natura 2000-doelen *buiten* Natura 2000-gebieden: kan aan de orde zijn indien zich daar cruciaal foerageergebied bevindt van doelsoorten; foerageergebied waarop deze doelsoorten 'pendelen' (bijvoorbeeld purperreigers of zwarte sterns).

### Artikel 3.2 Subsidiabele activiteiten

Alle subsidiabele activiteiten die genoemd worden in dit artikel kunnen ook in één aanvraag gecombineerd worden.

#### Onder a, uitvoering van bestrijdings-, beheers-, herstel- en onderzoeksprojecten

Ook bestrijdings- en beheersprojecten met een experimenteel karakter worden tot 'onderzoek' gerekend. De leefgebieden van veel aandachtsoorten zijn terug te vinden op [www.verspreidingsatlas.nl](http://www.verspreidingsatlas.nl), [www.vogelatlas.nl](http://www.vogelatlas.nl) of [www.waarneming.nl](http://www.waarneming.nl). De KRW-oppervlaktelichamen van de provincie Utrecht zijn terug te vinden in het document 'Factsheets oppervlaktewaterlichamen KRW behorend bij Deelplan KRW 2010-2015' op [www.provincie-utrecht.nl](http://www.provincie-utrecht.nl). Natura 2000-gebieden en bijbehorende doelen zijn te vinden op [www.synbiosys.alterra.nl](http://www.synbiosys.alterra.nl). De ligging van het Natuurnetwerk Nederland (NNN) en bijbehorende natuurtypen zijn te vinden op [webkaart.provincie-utrecht.nl/viewer/app](http://webkaart.provincie-utrecht.nl/viewer/app).

#### Onder b, plannen die samenwerking tussen grondeigenaren met betrekking tot exotenbestrijding bevorderen

Voor een afgebakend gebied (van aan elkaar grenzende terreinen met verschillende beheerders en functies), kan het voor een efficiënte bestrijding of beheersing veel meerwaarde hebben indien voor één of meer exoten een gezamenlijk plan van aanpak wordt opgesteld. Hierbij kan gedacht worden aan een bepaald afwateringsgebied of landschappelijke eenheid, maar ook aan particuliere percelen (bijvoorbeeld tuinen) die grenzen aan een bepaald natuurgebied.

### Artikel 3.3 Nadere criteria

#### Eerste lid, onder b, bestrijding en beheersing gericht op bepaalde invasieve exoten

Alleen deze geprioriteerde, wijd verspreide invasieve soorten van de Unielijst of op de 'Utrechtse lijst van invasieve soorten', komen in aanmerking voor subsidiëring van de bestrijding en beheersing. De prioritering heeft plaatsgevonden binnen het Platform Invasieve exoten van de Provincie Utrecht. In de toekomst wordt deze lijst van soorten mogelijk uitgebreid. Niet wijd verspreide soorten ontbreken omdat de provincie bij vestiging rechtstreeks verantwoordelijk is voor de bestrijding.

### **Eerste lid, onder c, het aantoonbaar negatief kunnen beïnvloeden of hebben beïnvloed van de biodiversiteit**

Hieronder wordt verstaan: predatie, het 'wegconcurreren', overdracht van ziektes of het wijzigen van (a)biotische omstandigheden door invasieve exoten waardoor bepaalde beschermde soorten en hun leefgebied, ecosystemen, habitat- of vegetatietypen (als omschreven in artikel 3.1. lid d) in ieder geval plaatselijk kunnen verdwijnen of in aantal of omvang achteruit gaan. Achtergrondinformatie hierover is te vinden in factsheets van invasieve exoten opgesteld door de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit van het Ministerie van LNV, zie <https://www.nvwa.nl/onderwerpen/invasieve-exoten/documenten>.

### **Tweede lid, onderzoek naar bestrijdings- en beheersmethoden' in het geval van uitheemse invasieve rivierkreeftsoorten**

In het geval van uitheemse invasieve rivierkreeftsoorten komt alleen onderzoek naar bestrijding en beheersmethoden in aanmerking voor subsidie omdat:

- a) Er nog geen bestrijdings- of beheermaatregel is ontwikkeld die effectief is;
- b) Het Ministerie van LNV verantwoordelijk is voor de bestrijding en beheersing van uitheemse rivierkreeftsoorten op de Unielijst en niet de provincie. Anders dan bij andere invasieve exoten, is deze taak voor de rivierkreeftsoorten niet overgedragen aan de provincies, omdat het vangen van deze dieren rechtstreeks onder de Visserijwet 1963 valt.

### **Artikel 3.5 Aanvraag**

#### **Tweede lid, onder b, ondersteunend kaartmateriaal**

Als subsidievereiste is hier bepaald dat tevens ondersteunend kaartmateriaal moet worden meegezonden. Hiermee wordt bedoeld dat aangegeven wordt op welk gebied het project gericht is en welke maatregelen op welke plek in het gebied uitgevoerd gaan worden.

#### **Artikel 3.8 Hoogte van de subsidie**

Als er een subsidie wordt aangevraagd voor een programma waarin meerdere projecten zijn gebundeld dan wordt de hoogte van de subsidie bepaald aan de hand van de activiteit die wordt aangevraagd. Ziet een programma op gebundelde projecten als bedoeld in artikel 1.2, eerste lid, onder a, dan geldt de hoogte van de subsidie, bedoeld in artikel 1.8, onder a.

#### **Artikel 3.10 Niet subsidiabele kosten**

##### **Onder e, kosten gemaakt voor 1 augustus 2019**

Kosten gemaakt vóór 1 augustus 2019 zijn niet subsidiabel omdat de financiering van het onderdeel 'Bestrijding en beheersing invasieve exoten' uit deze uitvoeringsverordening medio 2019 zal worden vastgelegd, bij de behandeling van de Kadernota 2020 in de Provinciale staten.

#### **Artikel 3.11 Verplichtingen van de subsidieontvanger**

##### **Onder a, termijn van realisatie en voortgangsverslag**

De Asv gaat uit van het principe dat gewerkt wordt vanuit het vertrouwen in plaats van wantrouwen. Het aantal informatieverplichtingen is hierdoor verminderd. De eigen verantwoordelijkheid ligt bij de subsidieontvanger. Deze moet op grond van artikel 18 van de Asv onverwijld melden wanneer de activiteiten waarvoor subsidie is verleend niet of niet geheel zullen worden verricht of dat niet of niet geheel zal worden voldaan aan de subsidieverplichtingen. In dat geval kunnen Gedeputeerde Staten ambtshalve de subsidieverlening wijzigen of intrekken, de subsidie lager of op nihil vaststellen, voorschotten opschorten of verplichtingen aanpassen. Indien er geen melding is gedaan en pas bij een aanvraag voor vaststelling of bij een steekproef blijkt dat er wel een melding gedaan had moeten worden, kan dit leiden tot volledige terugvordering inclusief wettelijke rente. In geval van misbruik wordt dit geregistreerd. Onder de meldingsplicht van artikel 17 valt eveneens het melden van het wijzigen van gebruikte materialen. In dat geval wordt immers de activiteit niet geheel verricht als de activiteit waarvoor subsidie is verleend. Nazorg in de vorm van het verwijderen van resterende uitlopers van invasieve plantensoorten (uitputting) valt niet onder de maximum-uitvoeringstermijn van vier jaar omdat het noodzakelijk kan zijn dit juist nog langer uit te voeren.

##### **Onder b, opname van de bestreden invasieve soort(en) op de projectlocatie in de Nationale Databank Flora en Fauna**

Indien de subsidieontvanger *niet* beschikt over een account bij de Nationale databank flora en fauna (NDFF), kunnen de verspreidingsgegevens op de projectlocatie in de NDFF worden ingevoerd via [www.waarneming.nl](http://www.waarneming.nl), [www.telme.nl](http://www.telme.nl) of via de apps 'ObsMapp' of 'snApp de exoot'.