



Drs. ing. G.W. Jansen | Crocusstraat 5 6708 ER Wageningen |
t 0317 413824 | m 06 49742162 | e govertwillemjansen@gmail.com

OFFERTE d.d. 12 april 2017

Voor heer S. Bakker
Bosbeekweg 21
Bennekom

Quick-scan natuur perceel Bosbeekweg 21 te Bennekom (gemeente Ede)

1. Inleiding

Dhr. S. Bakker heeft aan de **JANSEN natuur** te Wageningen gevraagd een voorstel te doen voor een quick-scan natuur in het kader van een herinrichting/bestemmingsplanwijziging voor het perceel aan de Bosbeekweg 13 te Bennekom (gemeente Ede).

Ruimtelijke ontwikkelingen kunnen met het oog op de Wet Natuurbescherming niet zonder meer plaatsvinden. De wet richt zich op bescherming van gebieden, van de in het wild levende planten en dieren en van houtopstanden. De initiatiefnemer van ruimtelijke plannen moet onder andere het volgende vragen beantwoorden:

- Het plangebied ligt in de omgeving van het Renkumse Beekdal op de Veluwe, ten oosten van Bennekom. Ligt het plangebied in of nabij Natura 2000-gebieden en/of het Natuurnetwerk?
- Welke beschermde planten en dieren komen in het plangebied voor?
- Leidt het plan tot aantasting van Natura 2000-gebieden of het Natuurnetwerk?
- Leidt het realiseren van het plan of de uitvoering van werkzaamheden tot handelingen die strijdig zijn met bepalingen uit de Wet Natuurbescherming?

Het doel van het quick-scan onderzoek is om een beeld te krijgen van de eventueel voorkomende beschermde planten- en diersoorten en/of de potenties daarvoor. Ook dient inzichtelijk te worden gemaakt of er mogelijk sprake is van effecten op nabijgelegen beschermde natuurgebieden (Natura 2000-gebieden en/of Natuurnetwerk/ EHS)). Uit het quick-scan onderzoek moet ook duidelijk worden of er nader onderzoek moet worden uitgevoerd.

Het onderzoek is als volgt afgebakend.

- De opdrachtgever levert alle relevante informatie voor de start van het project aan.
- Indien aanvullende informatie moet worden aangeschaft, dan zijn de kosten voor rekening van de opdrachtgever.
- Overleg en werkzaamheden ten behoeve van nader onderzoek maken geen deel van deze offerte

2. Werkwijze

De werkzaamheden zijn onder te verdelen in drie stappen:

Stap 1: Bronverkenning

De werkzaamheden bestaan uit opvragen en analyseren van beschikbare gegevens; hiervoor zullen de volgende bronnen worden geraadpleegd:

- Website Waarneming.nl,
- Relevante verspreidingsgegevens waaronder verspreidingsatlassen en eventuele beschikbare gemeentelijke gegevens,
- Beschikbare rapporten en nota's,

Op basis van de verkregen gegevens wordt een inschatting gemaakt van de te onderzoeken groepen planten en dieren voor de veldverkenning.

Stap 2: Veldverkenning

De veldverkenning van het plangebied en directe omgeving wordt uitgevoerd via algemeen aanvaarde standaardprotocollen. Daarnaast wordt gebruik gemaakt van expert-judgement (potentiebepaling); de quick-scan betreft namelijk een momentopname en kan daarmee slechts in beperkte mate uitsluitsel geven over de aan- of afwezigheid van soorten (seizoenvariatie). Speciale aandacht zal worden besteed aan zoogdieren (vleermuizen) en vogels met jaarrond beschermde nesten

Stap 3: Rapportage en advies

Na analyse van de gegevens vindt de opstelling van het conceptrapport plaats. Dit wordt naar de opdrachtgever gestuurd voor eventuele opmerkingen. De opdrachtgever kan hier schriftelijk commentaar op geven waarna de opstelling van het eindrapport plaatsvindt. Eventueel noodzakelijk nader onderzoek zal in het rapport worden aangegeven. De rapportage wordt digitaal aangeleverd.

3. Indicatieve planning

De exacte datum van de veldverkenning is afhankelijk van het tijdstip van de gunning, de weersomstandigheden en eventuele toegang tot de locatie.

Stappen	Weeknummer
• Stap 1: Bronverkenning	17
• Stap 2: Veldverkenning	18/19
• Stap 3: Rapportage en advies	19/20

4. Referenties

Enkele van de door **JANSEN natuur** recent uitgevoerde of nog in uitvoering zijnde projecten:

- Quick-scan Natuur Fliertseweg 3a te Lunteren,
- Natuurtoets erfperceel Valleiweg 3 te Bennekom,
- Toetsen (Nb-wet, F. en F-wet) Bosbeekweg 3 te Bennekom (en advies natuurontwikkeling),
- Quick-scan vleermuizen Hessenweg 46 te Ede,
- Quick-scan flora en fauna Ooststeeg 129 te Wageningen,
- Quik-scan perceel Graeterweg te Swalmen (Limburg).