



Opschrift

Vergadering van 21 oktober 2019

Nummer: 2019_MV_00330

Onderwerp:

Mondelinge vraag van raadslid Stijn De Roo: Slechtvalken in beeld

Raadslid(-leden):

Stijn De Roo - CD&V

Bevoegd: Astrid De Bruycker

Omschrijving van de vraag

Toelichting:

De snelste vogel ter wereld leeft ook in Gent. Er zijn al minstens vijf koppels van de Slechtvalk (*Falco Peregrinus*) te vinden in Gent. De soort broedt vooral op gebouwen, tot midden in de stad (o.a. in de toren van de Sint-Baafskathedraal). Verschillende gemeenten en steden (Brussel, Sint-Niklaas, Wetteren ...) in binnen- én buitenland hebben een webcam bij de nesten geplaatst om deze dieren live te volgen. Zeker tijdens het broedseizoen levert dit prachtige beelden op. De lijst is te vinden op <https://sites.google.com/site/nestkalenders/home/webcam-adressen/slechtvalken-webcams-europa>.

Vraag:

- 1) 1) Kan onze Stad ook investeren in de infrastructuur voor één of meerdere webcams in nesten van de slechtvalk (*Falco Peregrinus*) in Gent?

- 2) Op welke termijn kan dit gerealiseerd worden en welk budget kan hiervoor worden uitgetrokken?

Behandeld door het vragenuurtje in vergadering van 21 oktober 2019.

Antwoord

22 oktober 2019

1) Kan onze Stad ook investeren in de infrastructuur voor één of meerdere webcams in nesten van de slechtvalk (Falco Peregrinus) in Gent?

De Stad Gent investeerde in 2001 in het plaatsen van een nestkast voor slechtvalken op de Sint-Baafskathedraal. Dat gebeurde in nauwe samenwerking met het FIR (Fonds voor Instandhouding van Roofvogels), dat sindsdien het broedsucces van de slechtvalken in de nestkast opvolgt.

Begin 2019 maakte de Groendienst afspraken met het FIR en met E.H. Kan. Ludo Collin, voorzitter van de Kerkfabriek Sint-Baafs en rector van de Sint-Baafskathedraal voor het plaatsen van twee of drie webcams die de nestkast in beeld zouden brengen.

2) Op welke termijn kan dit gerealiseerd worden en welk budget kan hiervoor worden uitgetrokken?

Voor de effectieve plaatsing van de webcams moet de stroomvoorziening eerst in orde gebracht worden. Die zal gekoppeld worden aan de noodverlichting en camerabewaking. Dat zal vermoedelijk in 2020 geregeld kunnen worden.

De technische vereisten, het kostenplaatje en de mogelijkheden voor ontsluiting van de beelden moeten nog verder ter plaatse uitgeklaard worden.

In de meeste gevallen worden er twee webcams geïnstalleerd, namelijk binnen en buiten de nestkast. Afhankelijk van de kostprijs en de beperkingen of mogelijkheden voor bevestiging zouden dat er voor de Sint-Baafskathedraal twee of drie kunnen zijn, namelijk:

- 1 in de nestkast van de slechtvalken

- 1 net buiten de nestkast, die de aanvliegende vogels filmt. Op de Sint-Baafskathedraal zou dat op de balustrade naast de nestkast kunnen zijn. Die beelden zouden kunnen laten zien welke prooien de vogels aanvoeren.

- 1 die op de kruisbloem boven de nestkast gericht is. De Gentse slechtvalken zitten vaak op die kruisbloem voor ze uitvliegen.

De aankoop en plaatsing van de webcams ramen we op +/- 3500 euro incl 21% btw.

1) Kan onze Stad ook investeren in de infrastructuur voor één of meerdere webcams in nesten van de slechtvalk (Falco Peregrinus) in Gent?

De Stad Gent investeerde in 2001 in het plaatsen van een nestkast voor slechtvalken op de Sint-Baafskathedraal. Dat gebeurde in nauwe samenwerking met het FIR (Fonds voor Instandhouding van Roofvogels), dat sindsdien het broedsucces van de slechtvalken in de nestkast opvolgt.

Begin 2019 maakte de Groendienst afspraken met het FIR en met E.H. Kan. Ludo Collin, voorzitter van de Kerkfabriek Sint-Baafs en rector van de Sint-Baafskathedraal voor het plaatsen van twee of drie webcams die de nestkast in beeld zouden brengen.

2) Op welke termijn kan dit gerealiseerd worden en welk budget kan hiervoor worden uitgetrokken?

Voor de effectieve plaatsing van de webcams moet de stroomvoorziening eerst in orde gebracht worden. Die zal gekoppeld worden aan de noodverlichting en camerabewaking. Dat zal vermoedelijk in 2020 geregeld kunnen worden.

De technische vereisten, het kostenplaatje en de mogelijkheden voor ontsluiting van de beelden moeten nog verder ter plaatse uitgeklaard worden.

In de meeste gevallen worden er twee webcams geïnstalleerd, namelijk binnen en buiten de nestkast. Afhankelijk van de kostprijs en de beperkingen of mogelijkheden voor bevestiging zouden dat er voor de Sint-Baafskathedraal twee of drie kunnen zijn, namelijk:

- 1 in de nestkast van de slechtvalken
- 1 net buiten de nestkast, die de aanvliegende vogels filmt. Op de Sint-Baafskathedraal zou dat op de balustrade naast de nestkast kunnen zijn. Die beelden zouden kunnen laten zien welke prooiën de vogels aanvoeren.
- 1 die op de kruisbloem boven de nestkast gericht is. De Gentse slechtvalken zitten vaak op die kruisbloem voor ze uitvliegen.

De aankoop en plaatsing van de webcams ramen we op +/- 3500 euro incl 21% btw.
