

Rondvraag

Commissievergadering Ruimte, Economie en Financiën van 4-12-2024

Onderwerp: verblijfsvoorzieningen bouwwerkafhankelijke beschermde dieren

Inleiding:

Bouwwerkafhankelijke beschermde dieren, zoals de huismus, vleermuizen en gierzwaluwen worden steeds zeldzamer en zijn in hun voortbestaan afhankelijk van een onderkomen in een gebouw. Huismussen en gierzwaluwen zitten vaak onder dakpannen en in nisjes en spleten. Vleermuizen nestelen vaak in spouwmuren. Bij het renoveren, zoals het aanbrengen van spouwmuur- en dakisolatie, worden deze beschermde dieren verstoord en raken zij hun verblijfsvoorzieningen kwijt.

In 2025 zou er wetgeving worden ingevoerd als onderdeel van het BBL (Besluit Bouwwerken Leefomgeving) waarin landelijke eisen opgenomen worden om deze verblijven te beschermen én uit te breiden. Daarbij dienen er zowel bij grootschalige renovatie als bij nieuwbouw nestkasten geïnstalleerd te worden. Op 28 november heeft Minister Keijzer van Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening aangegeven dat ze deze maatregelen niet nodig vindt en deze dan ook niet in wetgeving wil laten opnemen. De minister geeft aan dat ze zo snel mogelijk wil bouwen en daarom bezig is om in haar ogen overbodige regels te schrappen. Aan dit besluit is jarenlang door ambtenaren in overleg met dierenbeschermingsorganisaties én de bouwsector gewerkt, maar minister Mona Keijzer schrijft het plan met veel draagvlak in de samenleving nu af.

Maashorst Vooruit is geschrokken van dit besluit en vindt dit een flinke tegenvaller voor de natuur. Samen met de bouwwereld wordt er al jarenlang gekeken om natuurinclusief te bouwen; dubbelgebruik van ruimte voor de mens én natuur. Waaronder dus nestgelegenheden van vleermuizen en gierzwaluwen. Naast de vele aangetoonde voordelen van dit 'groene bouwen' zoals minder stress, meer beweging en een gezondere leefomgeving, zijn vleermuizen en gierzwaluwen belangrijke schakels in het ecosysteem. Een vleermuis eet per nacht tot wel 3.000 muggen, motjes en kevertjes en een gierzwaluw maar liefst 20.000 insecten per dag. Een biologische muggenbestrijding dus.

Ook laat de praktijk zien dat juist natuurinclusief bouwen kan leiden tot het versneld komen tot vergunningverlening, mede doordat er minder bezwaar wordt gemaakt. Wij denken dan ook dat dit een averechts effect heeft. Bovendien zijn er door gemeenten reeds kosten gemaakt en investeringen gedaan ter voorbereiding op deze wetgeving.

Vragen:

1. Welke investeringen heeft de gemeente al gedaan (hoogte en aard van de investeringen)?
2. Welke projecten zijn er op basis daarvan in voorbereiding, in uitvoering en afgerond?
3. Welke gevolgen heeft het schrappen van deze wetgeving voor de Soorten Management Plannen en de daarmee samenhangende Lokale Aanpak Isolatie (LAI) waarmee we minima helpen om te isoleren en dus geld te besparen?
4. Zijn er al ketenafspraken gemaakt?
5. Verhoudingsgewijs; wat is de meest vertragende factor bij woningbouw?
6. Is aantoonbaar dat het aanbrengen van deze voorzieningen vertragend werken?

7. Wat vindt u van het voornemen van minister Keijzer om de bedoelde maatregelen niet in de wetgeving te laten opnemen?

Ondertekening:

Datum indiening : 2-12-2024

Fractie : Maashorst Vooruit

Naam indiener : Bas Keijzer