

Nieuws van bureau Stadsnatuur Rotterdam(1)

bSR
bureau Stadsnatuur Rotterdam

door
Martin Epe

Een jaar geleden is bureau Stadsnatuur Rotterdam (bSR) van start gegaan met als doel de kennis van stedelijke natuur, in het bijzonder die in Rotterdam, te verbeteren. Dit was naar aanleiding van het Natuurbeleidsplan dat in 1997 bij de dienst Gemeentewerken is verschenen. In het beleidsplan werd geconstateerd dat er eigenlijk weinig bekend is over de Rotterdamse natuur. Samen met het Natuurmuseum Rotterdam, dat stadsecologie als belangrijk aandachtsgebied heeft, richtte de afdeling Beheer Buitenruimte van Gemeentewerken Rotterdam het bureau Stadsnatuur Rotterdam op. bSR is gehuisvest in het Natuurmuseum Rotterdam. Remko Andeweg en Martin Epe zijn vervolgens half september 1997 aan de slag gegaan om het kennis- en expertisecentrum op poten te zetten.

Inventarisaties en biotoopkarteringen

Twee belangrijke projecten zijn inventarisaties en biotoopkarteringen. Volgend seizoen wordt er door de hele stad zoveel mogelijk informatie verzameld over welke planten en dieren er voorkomen, waar ze voorkomen en in welke aantallen. Hiervoor wordt onder andere samengewerkt met landelijke organisaties, lokale natuur en milieu organisaties en NME-centra. De bedoeling is dat er in opdracht geïnventariseerd gaat worden, maar ook dat bewoners in hun eigen omgeving waarnemingen doen en deze opsturen. Op deze manier wordt zowel de hoeveelheid gegevens als de betrokkenheid van bewoners met hun omgeving en de aanwezige natuur vergroot. De biotoopkarteringen zijn bedoeld om een beter beeld te krijgen van de verschillende leefmilieus in de stad. Daarvoor wordt aan de hand van luchtfoto's en aanvullend veldwerk de gehele stad ingedeeld in tientallen biotooptypen, zoals blokrandbebouwing, oude dorpskernen, hoofdwegen met bomenrijen, parken, braakliggend terrein, kademuuren, etc. Met behulp van de inventarisatiegegevens kan vervolgens vastgesteld worden welke specifieke planten- en diersoorten er in elk biotooptype voorkomen. Met het totaaloverzicht van biotopen en leefgemeenschappen kan uiteindelijk een beter gefundeerd beleid en daaruit voortvloeiend beheer gevoerd worden wanneer het gaat om natuurbescherming en -ontwikkeling in Rotterdam.

9 oktober: symposium Biotope Mapping

Omdat biotoopkartering in Nederland nog in de kinderschoenen staat, organiseert bSR op vrijdag 9 oktober 1998 het symposium 'Biotope Mapping in the Urban Environment'. Op dit symposium zal een aantal buitenlandse stadsecologen vertellen over hun methodes, hun ervaringen, de problemen waar ze mee te maken hebben en de toepassingen in beheer, bescherming, ontwikkeling, stadsplanning en educatie. Het symposium is gericht op Rotterdamse bestuurders en ambtenaren, en stadsecologen uit den lande. Voor zover er nog plaats is, is het symposium ook toegankelijk voor andere geïnteresseerden. Voor verder informatie en eventuele opgave kunt u contact opnemen met drs M.J. Epe (010 - 436 42 22 of m.j.epe-bsr@nrm.nl). De voertaal van het symposium is Engels. Het Symposium vindt plaats in het auditorium van Revalidatiecentrum Rijndam, gelegen op een steenworp afstand van het Natuurmuseum.

Programma

- 9.30 – 10.00** ontvangst met koffie en thee
- 10.00 – 10.05** welkomstwoord door de dagvoorzitter dr S. Langeveld – IBN-DLO, Wageningen
- 10.05 – 10.15** dr J.W.F. Reumer – Natuurmuseum Rotterdam
Biotope mapping in Rotterdam – the background of a project
- 10.15 – 11.00** Dipl.-Biol. P. Werner – Institut für Wohnen und Umwelt, Darmstadt
Why biotope mapping in populated areas?
- 11.00 – 11.45** prof. dr D. Goode – London Ecology Unit
Ecological survey and evaluation for nature conservation in London
- 11.45 – 13.00** lunchpauze
- 13.00 – 13.45** Dipl.-Geogr. J. Frey – FÖJ, Mainz
Practical aspects of biotope mapping in cities: methods, problems and solutions. An example of Mainz, Germany
- 13.45 – 14.30** prof. dr J. Breuste - Umweltforschungszentrum Leipzig-Halle
Biotope mapping – German experiences and possibilities to improve well-tried method for more nature protection in cities and towns
- 14.30 – 15.00** koffie en thee
- 15.00 – 15.30** ir A. de Ruiter – dienst Stedebouw en Volkshuisvesting, Rotterdam
The future of urban nature in Rotterdam (voorlopige titel)
- 15.30 – 16.00** forumdiscussie onder leiding van dr P. Opdam – IBN-DLO, Wageningen
- 16.15 – 17.30** borrel in het Natuurmuseum Rotterdam

De voordrachten van de sprekers zullen gebundeld worden in een speciale aflevering van DEINSEA, het wetenschappelijk tijdschrift van het Natuurmuseum Rotterdam.