

Studium Generale Lectoraat Welzijn van Dieren

'Wat een ellende die kattenbende', met deze titel ging woensdagmiddag 18 maart op Hogeschool Van Hall Larenstein, onder leiding van communicatiedeskundige Inge Hiemstra, een nieuw Studium Generale van start. Maar is het wel zo'n ellende die kattenbende en waar bestaat die ellende dan uit?

In het kader van kennisverspreiding organiseert het lectoraat Welzijn Van Dieren drie keer per jaar een Studium Generale over recente en maatschappelijke diertema's. Het beleid rondom de zwervkattenproblematiek houdt de gemoederen in Den Haag regelmatig bezig. Tijdens het Studium Generale werd de problematiek rondom de zwervkatten vanuit diverse hoeken door een viertal sprekers belicht en bediscussieerd met het publiek.

Mevrouw E. von Jessen, programma manager van de Dierenbescherming, zoemde in op het welzijn van zwervkatten en ging in op de rol van de Dierenbescherming. Zij lichtte de succesvolle Trap Neuter en Return methode toe.

Namens de gemeente Emmen gaf mevrouw P. Wallenaar inzicht in de efficiënte en productieve aanpak die Emmen hanteert rondom het zwervkattenbeleid. Deze gemeente zorgt minimaal 3 weken voor de opvang van zwervdieren, ondersteunt chip- en neutralisatieacties door het verstrekken van subsidies.

Dierenarts M. Opsteegh, werkzaam bij het RIVM, behandelde het onderwerp zoönosen. Ze ging in op toxoplasmose en gaf inzicht in de diverse wegen waarop toxoplasmose de mens kan bereiken en welke rol katten hierbij spelen.

Tot slot gaf de heer B. van Wijk, Hogeschool Van Hall Larenstein, het publiek stof tot nadenken door in te gaan op de invloed van (verwilderde) katten op het ecosysteem. De vraag: 'Gaaf het om de soort of om het individu?' is zeer relevant in deze context.



Tijdens het laatste uur ging de zaal in discussie met de sprekers en met elkaar. Enkele uitkomsten uit deze discussie waren:

'Het verplicht stellen van chippen kan een bijdrage leveren aan de zwervkattenproblematiek, maar moet dan wel gehandhaafd worden door de overheid.'

'De overheid is niet verantwoordelijk voor het probleem, maar moet wel zorgen voor beleid'.

'Ecologisch gezien vormen zwervkatten een probleem door o.a. de grote aantallen prooidieren (vogels, reptielen, kleine knaagdieren) die ze per jaar verorberen.'

'Vermoedelijk valt het aandeel van zwervkatten bij een zoönosebesmetting mee, aangezien ook niet-ontwormde huis-tuin-en-keuken-katten een gevaar vormen. Bij een uitbraak van bijvoorbeeld rabiës in Nederland vormen zwervkattenkatten een reservoir en daarmee een gevaar voor de volksgezondheid.'

Het vervolg op dit succesvolle Studium Generale vindt plaats op woensdag 27 mei, het thema jacht zal centraal staan, dit keer niet van de kat maar van de mens.