

## ***MER buitengebied Beekbergen en Loenen***

### **Berekeningen luchtkwaliteit moeten beter**

**De Commissie m.e.r. heeft het milieueffectrapport voor het buitengebied Beekbergen en Loenen beoordeeld. Zij adviseert de berekeningen voor de toekomstige uitstoot van veehouderijen beter te onderbouwen en waar nodig te corrigeren.**

*De onafhankelijke Commissie m.e.r. is bij wet ingesteld en adviseert over de inhoud en de kwaliteit van milieueffectrapporten. Zij stelt voor ieder project een werkgroep samen van onafhankelijke deskundigen. De Commissie schrijft geen milieueffectrapporten, dat doet de initiatiefnemer. Het bevoegd gezag - in dit geval de gemeenteraad van Apeldoorn- besluit over het project. Zie ook [www.commissiemer.nl](http://www.commissiemer.nl).*

#### **Het project/plan**

De gemeente Apeldoorn wil een nieuw bestemmingsplan vaststellen voor het buitengebied van de dorpen Beekbergen, Lieren, Oosterhuizen en Loenen. Daarin maakt de gemeente geen nieuwvestiging mogelijk van agrarische bedrijven, maar bestaande veehouderijen kunnen wel groeien ten opzichte van de huidige situatie. In een milieueffectrapport zijn de gevolgen onderzocht.

De gemeenteraad van Apeldoorn heeft de Commissie gevraagd het milieueffectrapport te toetsen.

#### **Het advies**

In en direct naast het gebied liggen de beschermde natuurgebieden Veluwe en Landgoederen Brummen, die gevoelig zijn voor stikstof. Daarom staat in de regels van het bestemmingsplan dat bedrijven alleen mogen uitbreiden als er geen extra stikstof uit de stallen komt. Daarom is belangrijk om in het MER te kunnen nagaan welke bedrijven kunnen uitbreiden zonder dat ze extra stikstof uitstoten.

De berekeningen van de uitstoot van sommige van de veehouderijen in het gebied zijn nu nog niet navolgbaar in het rapport. Als beter onderbouwd is hoeveel dieren nu gehouden worden, welke type stal er staat, en hoe dit er straks na eventuele uitbreiding uit gaat zien, dan wordt ook duidelijk welke bedrijven kunnen uitbreiden zonder extra uitstoot. De Commissie adviseert deze informatie beter te onderbouwen en waar nodig te corrigeren.