

Mibacu
omgevingsrecht
OPLEIDING & ADVISERING

Seizoen
2011 / 2012

DE ROEVER
OMGEVINGSADVIES

CURSUS
MILIEU EN VEEHOUDERIJ
(VERGUNNING)



Tweede uitvoering, mei/juni 2012

CURSUS

MILIEU EN VEEHOUDERIJ (VERGUNNING)

Inleiding

Het beoordelen van de milieu-aspecten van een veehouderij is een apart vakgebied. Dit is met name aan de orde bij het afhandelen van een aanvraag voor het milieudeel van een omgevingsvergunning (voorheen milieuvergunning) voor een veehouderij. Vergeleken met een industrieel bedrijf speelt andere problematiek, is andere, bijzondere wetgeving aan de orde -bijvoorbeeld de Wet ammoniak en veehouderij en de Wet geurhinder en veehouderij- en is sprake van een 'eigen' lijn in jurisprudentie.

Tijdens de vierdaagse cursus worden de verschillende facetten van vergunningverlening voor veehouderijen op praktische wijze behandeld. Deze kennis is ook van belang voor het beoordelen van meldingen van (toekomstige) AMvB-bedrijven, voor de handhaving van veehouderijen en voor inzicht in de milieucontouren voor bijvoorbeeld ruimtelijke procedures.



Doelgroep

Vergunningverleners, beleidsmedewerkers en juridisch medewerkers, werkzaam bij gemeenten, milieudiensten of provincies, die bij hun werkzaamheden te maken hebben met veehouderijen. Daarnaast is de cursus interessant voor medewerkers van bijvoorbeeld de Vrom-Inspectie, de AID, agrarische organisaties en adviesbureaus.

Doel

De deelnemers inzicht te geven in de milieuwet- en regelgeving die van toepassing is op veehouderijen. De cursus reikt de vaardigheden aan om een vergunningaanvraag voor een veehouderij te kunnen beoordelen op het aspect milieu. De deelnemer is na afloop in staat op juiste gronden een besluit op een aanvraag te nemen of deze kennis toe te passen bij handhaving, deelbeoordelingen of ruimtelijke vraagstukken.

Docenten

De docenten zijn allen werkzaam bij De Roever Omgevingsadvies. De heer Caspar den Hertog, seniorspecialist veehouderijen en vergunningen, verzorgt de cursus; enkele onderdelen worden ingevuld door een senior milieujurist of specialist (geluid).

Inhoud

Dag 1: Introductie, juridisch kader en ammoniak

- Ontvangst en introductie
- Werkingssfeer
 - inrichting (bedrijfsmatig/hobbymatig)
 - vergunningplicht of AMvB (Besluit landbouw en toekomstig Activiteitenbesluit)
 - bevoegd gezag
 - IPPC-richtlijn (RIE); gpbv-installatie
 - jurisprudentie bij voorgaande
- MER en MER-beoordeling
 - wetgeving en begrippen
 - wanneer MER-plicht, wanneer MER-beoordeling?
 - voorbeelden en jurisprudentie bij voorgaande
 - het MER-beoordelingsbesluit
- Lunch
- Vergunde rechten
 - overgangsrecht Wabo
 - meldingen gedaan onder (voormalig) artikel 8.19 Wm
 - koppeling "milieuvergunning" met bouwen
 - het vervallen of niet van de vergunning
 - voorbeelden en discussie
- Overige relevante wet- en regelgeving
 - Natuurbeschermingswet en VVGB
 - afvalstoffen
 - Waterwet
 - diverse andere AMvB's en regels
- Ammoniak en BBT (deel 1, gedeelte van onderstaande)
 - Wet ammoniak en veehouderij
 - Regeling ammoniak en veehouderij, stalsystemen
 - voldoet een systeem aan de stalbeschrijving?
 - Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderij
 - beleidslijn IPPC-omgevingstoetsing ammoniak en veehouderij
 - overig
 - voorbeelden en jurisprudentie bij voorgaande

Dag 2: Wet geurhinder en veehouderij:

- Vragen en nabespreking dag 1
- Ammoniak en BBT (deel 2, restant van bovenstaande)
- Wet geurhinder en veehouderij en Regeling geurhinder en veehouderij; inhoud en doorkijk naar de praktijk
 - berekening geuremissie
 - bepalen van het emissiepunt
 - bepalen van vaste afstanden
 - bebouwde kom en jurisprudentie
- Het verspreidingsmodel V-stacks vergunning (1)
 - invoergegevens
 - toepassing
 - kanttekeningen en knelpunten bij de toepassing
- Lunch

- Het verspreidingsmodel V-stacks vergunning (2)
 - specifieke gevallen
 - jurisprudentie
- Praktijkcases: geurbeoordeling
 - praktijkcasus 1: Beoordeling van de geurhinder van een veehouderij
 - praktijkcasus 2: Beoordeling van de geurhinder van diercategorieën waarvoor geen omrekeningsfactor is vastgesteld
 - praktijkcasus 3: Beoordeling van de geurhinder in een overbelaste situatie en mogelijke oplossingen

Dag 3: Geurverordening, ventilatie en luchtwassers

- Gemeentelijke verordening geurhinder veehouderijen
 - quick-scan huidige veehouderijen
 - praktijkervaringen met een quick-scan
 - V-stacks gebied: toepassing en presentatiemogelijkheden
 - nadere uitwerking gegevens voor bepaalde gebieden
 - opstellen van een gemeentelijke visie en beleid
 - gemeentelijke verordening
- Ventilatie theorie
 - doel ventilatie
 - regelbereik ventilatie
- Luchtwassers
 - principe van een luchtwasser
 - type luchtwassers
 - stalbeschrijvingen
 - dimensionering van een luchtwasser
 - juridische en technische eisen dimensionering
- Casus Luchtwassers dimensionering beoordelen
- Lunch
- Uittredesnelheid luchtwassers
 - luchtwasser met vaste units
 - berekenen conform gebruikershandleiding V-stacks
 - opties voor hogere uittredesnelheid
 - kanttekeningen bij hogere uittredesnelheid
 - uittredesnelheid bij andere type luchtwassers
 - ontwikkelingen
- Pluimveestallen en uittredesnelheid
 - bak met vaste opening
 - berekening gemiddelde uittredesnelheid
 - is gemiddelde uittredesnelheid reëel?
 - alternatieven met variabele opening
 - maximale ventilatie bepalen
 - specificaties ventilatoren
 - weerstand en debiet
 - berekenen en beoordelen feitelijke uittredesnelheid
 - kanttekeningen
 - warmtewisselaar
- Praktijkcases uittredesnelheid

Dag 4: Luchtkwaliteit, geluid en overige milieu-aspecten

- Beoordelen luchtkwaliteit veehouderijen
 - eisen luchtkwaliteit
 - bronnen luchtkwaliteit
 - kwantificeren bronnen
 - toets NIBM
 - ISL 3a (kennismaking met)
- Veehouderijen en geluid
 - geluidsbronnen bij een veehouderij
 - toetsingkader en normen
 - ventilatoren en geluid
 - beoordelen reductie avond- en nachtperiode
 - verschil frequentieregeling en cascaderegeling
 - tonaliteit
 - valkuilen en voorbeelden
- Overige agrarische activiteiten
- Lunch
- Casus en bespreking: beoordelen vergunningaanvraag veehouderij (component milieu)
 - beoordelen op 'ontvankelijkheid'
 - beoordelen op knelpunten
 - beoordelen op overige aspecten

CURSUS

MILIEU EN

VEEHOUDERIJ

(VERGUNNING)



Lesmateriaal

Het lesmateriaal bestaat uit een syllabus met presentaties, cases en achtergrondinformatie en wordt bij aanvang van de eerste cursusdag uitgereikt.

Uitvoering

De vierdaagse cursus Milieu en veehouderij (vergunning) vindt plaats op donderdag 10 mei, woensdag 16 mei, woensdag 30 mei en donderdag 7 juni 2012 te Utrecht. Lestijden zijn van 9.30 tot 16.00 uur.

Kosten

De kosten bedragen € 1.850,- exclusief 19% BTW per deelnemer, inclusief lesmateriaal, lunch en koffie/thee.



MIBACU INFORMATIEF

Mibacu bv

Mibacu bv verzorgt opleidingen, cursussen en trainingen voor overheden op het brede terrein van omgevingsrecht (milieu, ruimtelijke ordening, bouwen en veiligheid). Ons aanbod is actueel en praktijkgericht. Onze docenten zijn werkzaam op het gebied van omgevingsrecht bij overheid, adviesbureaus en advocatenkantoren en hebben ruime praktijkervaring op dit vakgebied.

Aanmelding

U kunt zich voor de in deze mailing genoemde cursus aanmelden met behulp van bijgevoegd aanmeldingsformulier of via onze internetsite (www.mibacu.nl) tot 14 dagen voor de start-datum.

Cursussen op maat / in-company

De cursus of een onderdeel daaruit kan ook in-company worden verzorgd voor uw organisatie. In overleg kan het programma van de cursus aan specifieke eisen van de organisatie worden aangepast. U kunt bij ons vrijblijvend offerte aanvragen.

Informatie

Uitgebreide informatie over de cursus in deze mailing, onze overige producten en informatie over ons bureau, kunt u vinden op onze internetsite www.mibacu.nl.

Voor nadere informatie kunt u tevens telefonisch contact opnemen met onze bureaumedewerksters of met mevr. W.J. Smidt (opleidingsadviseur), op telefoonnummer 030-601 1893.



Mibacu bv
Pothuizerweg 2a
3998 NC Schalkwijk
Tel: (030) 60 11 893
Fax: (030) 65 90 373
E-mail: info@mibacu.nl
www.mibacu.nl



DE ROEVER INFORMATIEF

De Roever bv

De Roever Omgevingsadvies is specialist op het gebied van milieuvergunningen voor zowel industriële bedrijven als veehouderijen. De adviseurs van De Roever hebben veel ervaring met het beoordelen van vergunningaanvragen van veehouderijen (waaronder diverse 'mega-veehouderijen') en andere specialistische adviezen over veehouderijen. Ook hebben wij ruime kennis van en ervaring met MER-procedures en het opstellen van MER-beoordelingsbesluiten.

De Roever geeft cursussen op diverse vakgebieden. Deze cursussen zijn gebaseerd op de kennis en ervaring uit onze praktijk. Cursussen van De Roever kenmerken zich door de praktische inhoud. U leert niet alleen de theoretische achtergronden, maar juist ook de toepassing in het werk. In alle cursussen komen naast de theorie, het juridische kader, relevante jurisprudentie en praktijkvoorbeelden aan bod. Met cases leert de cursist het geleerde toepassen. Onze cursussen gaan zelf al in op de vertaalslag naar de uitvoeringspraktijk. Hiermee geven wij de kennis handen en voeten. U kunt hier direct van profiteren.



De Roever Milieuadvisering
Postbus 64
5480 AB Schijndel
Tel: (073) 594 1011
Fax: (073) 594 1120
E-mail: info@deroever.nl
www.deroever.nl