

AANVULLEND TOETSINGSADVIES OVER HET  
MILIEU-EFFECTRAPPORT GOLFBAAN LOCHEM

CIP-GEGEVENS KONINKLIJKE BIBLIOTHEEK, DEN HAAG

Advies

Aanvullend toetsingsadvies over het milieu-effectrapport Golfbaan Lochem  
[Commissie voor de milieu-effectrapportage]. - Utrecht :  
Commissie voor de milieu-effectrapportage

ISBN : 90-5237-045-1

SISO : 614.62 UDC [504.064.2:[725.826:796.352]](492\*7240)

Trefw.: milieu-effectrapportage ; Lochem / golfbaan ; Lochem



commissie voor de milieu-effectrapportage

Aan de Gemeenteraad van de  
Gemeente Lochem  
Postbus 17  
7240 AA LOCHEM

uw kenmerk

**020.89.v0**

onderwerp

**Aanvullend Toetsingsadvies  
MER golfbaan Lochem**

uw brief

**6 februari 1989**

ons kenmerk

**U173-89/Bu/mc/168-114**

utrecht,

**20 februari 1989**

Op 11 november 1988 bracht de Commissie voor de milieu-effectrapportage een advies uit over het milieu-effectrapport (MER) inzake de voorgenomen aanleg van een golfbaan op de landgoederen "Hameland", "het Rad" en enkele aangrenzende cultuurgronden in de gemeente Lochem. In dit advies constateerde de Commissie, dat in het MER onvoldoende aandacht was besteed aan de uitwerking van de alternatieven, met name inrichtingsalternatieven en het alternatief waarbij de beste bestaande mogelijkheden ter bescherming van het milieu worden toegepast. De Commissie heeft U geadviseerd het MER in elk geval op deze punten aan te vullen.

Rekening houdend met het bovenvermelde werd in de bijeenkomst van 2 november 1988 met het bevoegd gezag en initiatiefnemer afgesproken, dat aanvullingen zouden worden opgesteld en dat deze ter toetsing aan de Commissie zouden worden aangeboden.

Met bovengenoemde brief (bijlage 1) wordt de Commissie voor de m.e.r. in de gelegenheid gesteld om, in aanvulling op haar advies van 11 november 1988, een oordeel te geven over het meest-milieuvriendelijkste alternatief, zoals dat als bijlage bij de brief werd gepresenteerd.

Het oordeel van de Commissie over de aanvulling op het MER wordt hieronder weergegeven. Dezelfde werkgroep (bijlage 2), die het toetsingsadvies van 11 november 1988 heeft opgesteld, kwam hiertoe op 17 februari 1989 bijeen.

AANVULLEND TOETSINGSADVIES OVER HET  
MILIEU-EFFECTRAPPORT GOLFBAAN LOCHEM

Advies op grond van artikel 41z, eerste en tweede lid van de Wet algemene bepalingen milieuhygiëne (Regelen met betrekking tot milieu-effectrapportage) inzake de inhoud van een aanvulling op het milieu-effectrapport ten behoeve van de aanleg van een golfbaan te Lochem.

Uitgebracht aan de gemeenteraad van Lochem, door de Commissie voor de milieu-effectrapportage,

De werkgroep m.e.r. Golfbaan Lochem

de secretaris,



drs. M. Buitenkamp

de voorzitter,



drs. H.G. Ouwerkerk

Utrecht, 20 februari 1989

B I J L A G E N

BEHORENDE BIJ  
HET AANVULLEND TOETSINGSADVIES  
MILIEU-EFFECTRAPPORT GOLFBAAN LOCHEM

(Bijlagen 1 t/m 2)

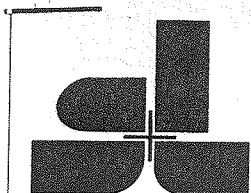
De ruimte voor de constructie van een meest-milieuvriendelijk alternatief is beperkt doordat de gronden aan de Dwarsweg niet voor recreatief gebruik worden bestemd.

Binnen de gegeven beperkingen is het gepresenteerde alternatief als milieuvriendelijker aan te merken dan het oorspronkelijke plan. Zo is in het westelijk deel beter rekening gehouden met het beperken van de inbreuk op bestaande bosranden. Gehandhaafd is echter de situering van de driving-range in het noord-westelijk deel. Het vochtige milieu van het aangrenzende bosperceel zal als gevolg van het intensieve gebruik en de voor de driving-range noodzakelijke drainage nadelige gevolgen ondervinden. Het verwisselen van de plaats van hole 2 met de plaats van de driving range zou aan dit bezwaar tegemoet kunnen komen.

De Commissie is van mening dat nog onvoldoende gebruik is gemaakt van de mogelijkheden van natuurtechnische milieubouw voor de ontwikkeling van natuurwaarden in het gebied. Wellicht dat dit bij de inrichting en het beheer nog nader ingevuld zou kunnen worden.



drs. H.G. Ouwerkerk,  
Voorzitter van de werkgroep m.e.r.  
Golfbaan Lochem.



S &amp; L adviseurs b.v.

kantoorgebouw „de oosterenk”  
boerendanserdijk 2a  
8024 ah zwolle  
telefoon 038-536244  
postgiro 5564178  
n.m.b. 69.18.62.044

Commissie voor de Milieu  
Effect Rapportage  
Postbus 2345  
3500 GH Utrecht  
t.a.v. mevr. drs. M. Buitenkamp

datum : 6 februari 1989  
onderwerp : Bestemmingsplan Golfbaan, Lochem

briefnr.: 020.89.v0  
referte: R.W.M. Pieterse

Geachte mevrouw Buitenkamp,

Hierbij zenden wij u volgens afspraak het meest milieuvriendelijk alternatief in 7-voud, zoals dit is opgesteld voor de golfbaan te Lochem.

Bij het overleg met de MER-cie. aangaande de toetsing van het MER is afgesproken dat de commissie alsnog een beoordeling wilde geven van dit meest milieuvriendelijk alternatief, waarbij de restulaten van een en ander in het kader van het overleg ex art. 10 BRO in het bestemmingsplan zullen worden verwerkt tezamen met de overige opmerkingen. Met de commissie was afgesproken dat binnen 14 dagen, in ieder geval zo spoedig mogelijk, een reactie op dit alternatief zou worden gegeven. De bijgevoegde toelichting en beschrijving van de factoren zal in de toelichting van het bestemmingsplan worden opgenomen.

Wij nemen aan u hiermede voldoende te hebben geïnformeerd en rekenen op een spoedige reactie van de commissie.

Met vriendelijke groet,

S & L Adviseurs BV

ing. R.W.M. Pieterse

c.c.: Gemeente Lochem  
Bestuur Golfclub de Graafschap

	Commissie voor de milieu-effectrapportage
ingekomen:	7 FEB. 1989
Nr:	213-09
Bestnr:	168-103
	Bu.

BIJLAGE 2

SAMENSTELLING VAN DE WERKGROEP VAN DE COMMISSIE VOOR DE MILIEU-EFFECTRAPPORTAGE

De werkgroep van de Commissie voor de milieu-effectrapportage die het onderhavige aanvullend toetsingsadvies over het milieu-effectrapport inzake de aanleg van een golfbaan te Lochem heeft opgesteld, staat onder voorzitterschap van drs. H.G. Ouwerkerk.

In de werkgroep hebben voorts zitting:

- dhr. A.P.H.M. Boonman te Brunssum
- prof.ir. C. Bijkerk te Rhenen
- dr.ir. A.J. Flach te Overveen
- ir. K.A.A. van der Spek te Amersfoort
- ir. A.L.J. Wijnhoven te Arnhem (adviseur)

Drs. M. Buitenkamp treedt als secretaris van de werkgroep op.