

## Lijst van tabellen

- Tabel 1: Behoeftte aan leem op basis van capaciteit
- Tabel 2: Behoeften aan leem op basis van reële productie (cijfers december 2007)
- Tabel 3: Overzicht van de bestaande reservevoorraden rode en gele leem per gebied (situatie november 2004)
- Tabel 4: Confrontatie vraag – aanbod volgens de huidige verdeling rood- en geelbakkende leem
- Tabel 5: Overzicht van de reservevoorraden rode en gele leem per locatiealternatief
- Tabel 6: Gewestplanbestemmingen in de ontginningsgebieden en locatiealternatieven
- Tabel 7: Bepalingen die gelden in de grondwaterbeschermingszones
- Tabel 8: Overzicht ligging locatiealternatieven tov bepaalde gebieden belangrijk ivm water
- Tabel 9: Overzicht ligging locatiealternatieven tov bepaalde gebieden belangrijk ivm flora en fauna
- Tabel 10: Overzicht ligging locatiealternatieven tov bepaalde gebieden belangrijk ivm onroerend erfgoed
- Tabel 11: Overzicht effectbespreking en -beoordeling van locatiealternatieven voor aantasting erfgoedwaarden
- Tabel 12: Overzicht effectbespreking en -beoordeling van locatiealternatieven voor impact op landschapsstructuur
- Tabel 13: Overzicht effectbespreking en -beoordeling van locatiealternatieven voor verlies woon-, werk- en recreatieve functies
- Tabel 14: Overzicht ligging van locatiealternatieven ten opzichte van ruimtelijk-structurele thema's
- Tabel 15: Overzicht effectbespreking en -beoordeling van locatiealternatieven voor ruimtelijk-structurele effecten op landbouw
- Tabel 16: Overzicht effectbespreking en -beoordeling van locatiealternatieven voor effect van extern transport
- Tabel 17: Overzicht toetsing afstand tussen ontginningsgebieden ontginner-transporteur en afnemers
- Tabel 18: Overzicht effectbespreking en -beoordeling van impact transport op verkeersleefbaarheid
- Tabel 19: Rangschikking gebieden ifv verkeersleefbaarheid (aantal doorkruiste woonkernen en km over lokale/secundaire wegen)
- Tabel 20: Geluidsdrumniveaus in dB(A) in functie van de afstand tussen waarneempunt en bronpunt (Lw= 103 dB(A))
- Tabel 21: Overzicht effectbespreking en -beoordeling van geluidshinder voor receptor mens
- Tabel 22: Overzicht effectbespreking en -beoordeling van locatiealternatieven voor ecotoopverlies
- Tabel 23: Overzicht effectbespreking en -beoordeling van locatiealternatieven voor versnippering
- Tabel 24: Overzicht scores per effectgroep van de locatiealternatieven
- Tabel 25: Samenvatting en conclusies van de globale afweging van het locatiealternatievenonderzoek
- Tabel 26: Ontwikkelingsperspectieven bestaande, onaangeroerde en nieuwe ontginningsgebieden
- Tabel 27: Ontwikkelingsperspectieven bijzonder oppervlakedelfstoffenplan Vlaamse Leemstreek

## Lijst van figuren

Figuur 1: Voorkomen van leem in Vlaanderen

Figuur 2: Oppervlaktedelfstoffenzones klei en leem in Vlaanderen

Figuur 3: Relatieve en absolute ontgonnen tonnages klei en leem (gemiddelde voorbij 5 jaar)

## Lijst van de kaartenbundel

Kaart 1: Globale situering ontginningsgebieden van de Vlaamse leemstreek

a: oostelijke zone

b: centrale zone

c: westelijke zone

Kaart 2: Situering op de topografische kaart (incl. te behouden/schrappen/...)

a: Grenspaal 96, Grenspaal 93, Grenspaal 88, Grenspaal 84, De Kip, Groot Steenbergveld-Sint-Antoniusberg, Staberg-Tombestraat, Kesselt, Lafelt

b: Grenspaal 84, Grenspaal 78, Kesselt, Lafelt, Heukelom

c: Membruggen, Werm

d: Membruggen, Langbroek-Hondsberg

e: Wijer, De hoof

f: De Heulen Gracht, Den Dal-Gingelom, De meer

g: Eliksem

h: Breembos, Val Notre Dame

i: Mardellen, Tienbunders

j: Lembeekbos, Rodenem, Lembeek-Stasbeek

k: Vijversele -Lelingen

l: Hof Te Bollebeek, Mollem

m: Ten Berg, Varenberg, Denderwindeke, Drogentop

n: Aalstwegel, Dries, Hof Ter Duist, Baandries

o: Baandries, Sint-Antelinks

p: Burst, Kerkkouter

q: Kakelenberg

r: Velzeke, Roborst

s: Volkegem

t: Sint-Denijsbrug Moen, Moen

Kaart 3: Situering tov gewestplan

a-c: zie kaart 1

Kaart 4: Situering tov kwetsbaarheidskaart grondwater en beschermingszones drinkwaterwinningen

a-c: zie kaart 1

Kaart 5: Situering tov risicozones voor overstrooming en recent overstroomde gebieden

a-c: zie kaart 1

Kaart 6: Situering tov Speciale Beschermingszones (vogel- en habitatrictlijngebieden) en Vlaams Ecologisch Netwerk

a-c: zie kaart 1

Kaart 7: Situering tov natuur- en bosgebieden

a-c: zie kaart 1

Kaart 8: Situering tov beschermde monumenten, landschappen en dorpsgezichten

a-c: zie kaart 1

Kaart 9 Situering tov ankerplaatsen, relictzones en lijnrelicten

a-c: zie kaart 1

Kaart 10: Bodemgebruikskaart, Landbouwgebruikskaart, Gewenste Agrarische Structuur en Landbouwtyperingskaart

a: Grenspaal 93 en Grenspaal 96

b: Grenspaal 84 en Grenspaal 78

c: Groot Steenbergveld-Sint-Antoniussberg, Staberg-Tombestraat en De Kip

d: Kesselt en Lafelt

e: Heukelom

f: Langbroek-Hondsberg

g: Membruggen

h: Werm

i: Den Dal Gingelom en De Meer

j: Eliksem

k: Breembos

l: Val Notre Dame

m: Tienbunders en Mardellen

n: Lembeek-Stasbeek

o: Vijversele-Lelingen

p: Hof Te Bollebeek en Mollem

q: Ten Berg, Varenberg, Denderwindeke en Drogentop

r: Aalstwegel

s: Dries, Baandries en Hof Ter Duist

t: Sint-Antelinks

u: Burst en Kerkkouter

v: Kakelenberg

w: Roborst

x: Volkegem

y: Sint-Denijsbrug Moen en Moen

Kaart 11: Landschapkenmerkenkaart, waterlopen en overstromingszones (hydrografie), kwetsbaarheidskaart ecotoopverlies en gewenste bos- en natuurstructuur

Indeling: zie kaart 10

Kaart 12: Geluidsverstoring