

**JYSK MARK OG MILJØ**

Center: Esbjerg  
e-mail: pct@jlbr.dk  
Direkte tlf: 76602181  
Mobil: 2557 9887

Varde kommune  
Team Natur  
Toften  
6818 Årre

Esbjerg, den 17. oktober 2013

**Vedr.: Ansøgning om dispensation fra Naturbeskyttelseslovens § 3 til udbringning af husdyrgødning.**

---

På vegne af ejendommens ejer Henrik Mathiesen, Vr. Janderupvej 25, 6851 Janderup ansøges om dispensation fra Naturbeskyttelseslovens §3 til udbringning af husdyrgødning på arealer hørende til ejendommene Vr. Janderupvej 25, 6851 Janderup og Tørvevej 17, 6852 Billum.

Det drejer sig om følgende arealer:

- Matr. nr. 5<sup>aa</sup> Billum By, Billum, 2,2 ha til ejendommen Tørvevej 17, 6852 Billum
- Matr. nr. 31 Billum By, Billum, 4,7 ha til ejendommen Vr. Janderupvej 25, 6851 Janderup
- Matr. nr. 19<sup>e</sup> Janderup By, Janderup, 2,3 ha til ejendommen Vr. Janderupvej 25, 6851 Janderup
- Matr. nr. 16<sup>h</sup> Janderup By, Janderup, 4,5 ha til ejendommen Vr. Janderupvej 25, 6851 Janderup
- Matr. nr. 28<sup>o</sup> Janderup By, Janderup, 3,3 ha til ejendommen Vr. Janderupvej 25, 6851 Janderup
- Matr. nr. 28<sup>a</sup> Janderup By, Janderup, 3,4 ha til ejendommen Vr. Janderupvej 25, 6851 Janderup

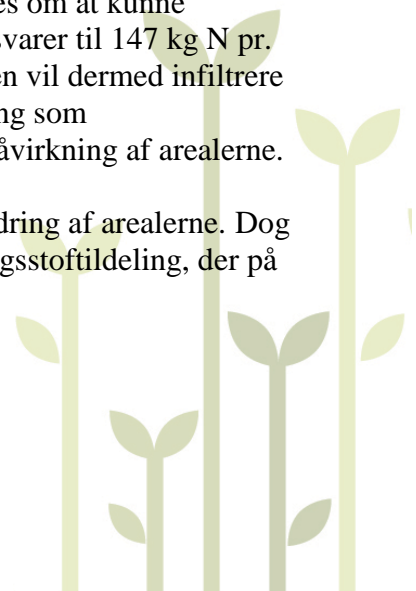
Arealerne er hidtil blevet gødsket med handelsgødning og anden organisk gødning (Fertigro), i alt en kvælstofmængde på 175 - 300 kg pr. ha.

Plantedækket på arealerne er domineret af kvik og knæbøjet rævehale uden nogen bestand af urter, bortset fra alm. mælkebøtte.

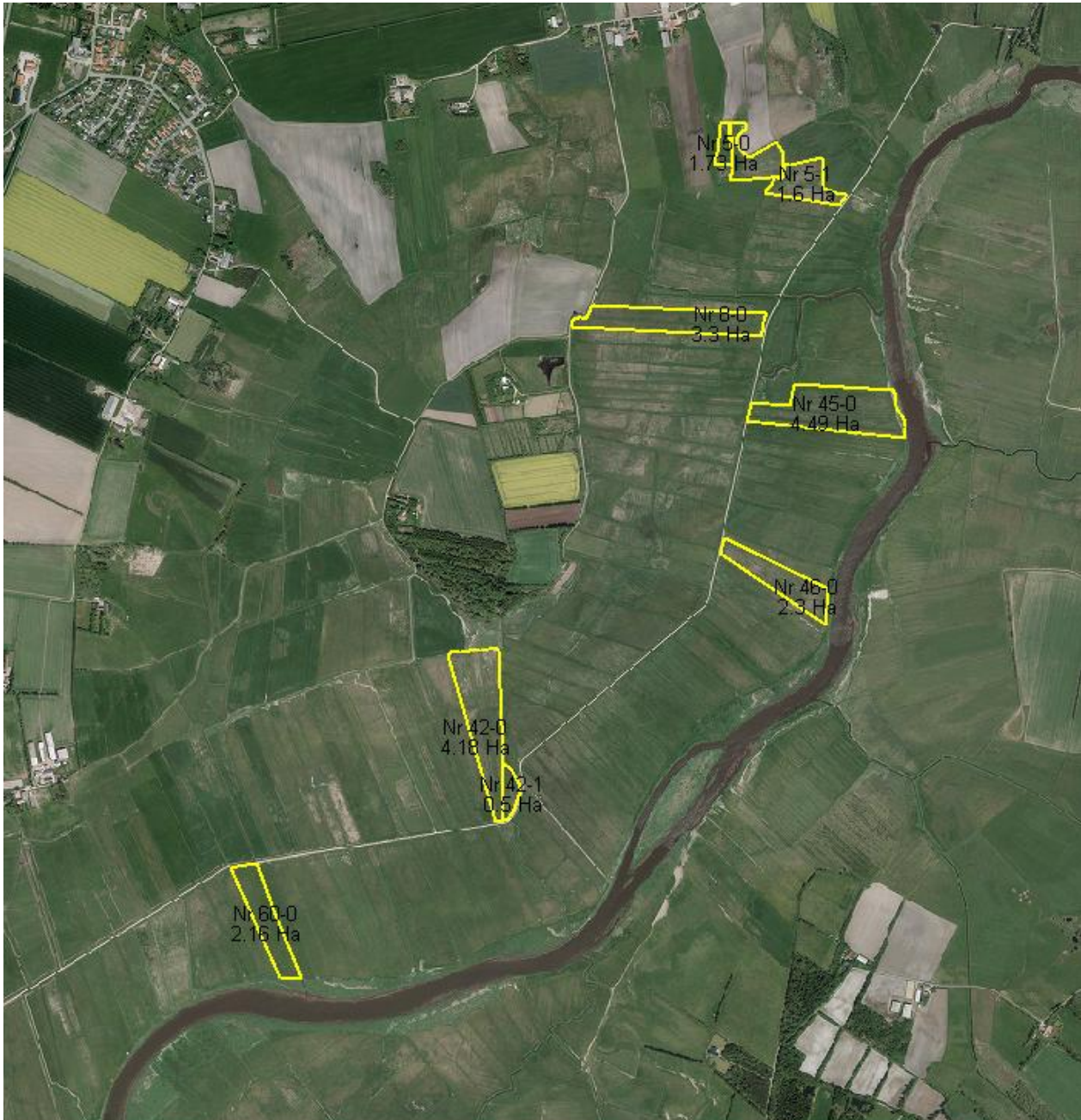
Arealerne benyttes til slæt. Arealerne skal fortsat benyttes til slæt. Der ansøges om at kunne udbringe op til 1,4 DE pr. ha i forsuret minkgylle ved slangeudlægning. Det svarer til 147 kg N pr. ha og ca. 43 kg P pr. ha. Forsuret minkgylle er homogen og tyndflydende. Den vil dermed infiltrere i jorden umiddelbart efter udlægning og dermed have samme gødningsvirkning som handelsgødning og Fertigro. Der vil heller ikke være forskel på den fysiske påvirkning af arealerne.

Dermed vil gødskning med forsuret minkgylle ikke resultere i en tilstandsændring af arealerne. Dog vil der uden supplerende handelsgødning være tale om en reduceret næringsstofdeling, der på lang sigt måske kan ændre plantesammensætningen.

## ***Råd til gode oplevelser...***



Arealernes beliggenhed fremgår af nedenstående kort.



Med venlig hilsen

Peder Chr. Thomsen  
Fagkoordinator Miljø

