**Titel**

Rådgivningsrapport/notat fra DCA – National Center for Fødevarer og Jordbrug

Forfatter(e)

Institut(er)

Fagfællebedømmer(e):

Institut(ter)

**Datablad** Færdiggøres af centerenheden før levering

Titel: Rapportens eller notatets titel

Forfatter(e): Titel navn, Institut for xx

Fagfællebedømmelse: Titel navn, Institut for xxx

Kvalitetssikring: Titel navn, DCA Centerenheden

Rekvirent: Ministerie, Styrelse

Dato for bestilling/levering: dd.mm.åååå/ dd.mm.åååå

Journalnummer:

Finansiering: Besvarelsen er udarbejdet som led i ”Rammeaftale om forskningsbaseret myndighedsbetjening” indgået mellem Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri (FVM) og Aarhus Universitet under ID x.xx ”Ydelsesaftale xxxxxx 2021-2024”.

Ekstern kommentering: Ja/Nej. Hvis ja skal der vedlægges et kommenteringsark

Eksterne bidrag: Ja/Nej. Hvis ja, så skal bidragene beskrives

Kommentarer til bestilling: F.eks. hvis opgaven ligger i forlængelse af en anden bestilling.

Kommentarer til besvarelse: Her er der mulighed for at angive for(be)hold omkring data, følgegruppe, revisioner, ændringer m.m.

Hvis besvarelsen indeholder ikke-publicerede data angives følgende: Som en del af denne opgave er der indsamlet og behandlet nye data, og rapporten præsenterer resultater, som ikke ved rapportens udgivelse har været i eksternt peer review eller er publiceret andre steder. Ved en evt. senere publicering i tidsskrifter med eksternt peer review vil der derfor kunne forekomme ændringer.

Citeres som: Efternavn, forbogstaver. År. Titel på rapporten. Antal sider sider. Rådgiv-ningsrapport fra DCA – Nationalt Center for Fødevarer og Jordbrug, Aarhus Universitet, leveret: dato.

Foto forside: Hvis der indsættes et forsidefoto skal fotografens navn angives og der kan evt. vedlægges en kort omtale af motivet.

Rådgivning fra DCA: Læs mere på https://dca.au.dk/raadgivning/

**Forord**

Der udarbejdes forord til rådgivningsrapporter – og normalt ikke til notater. Centerenheden kan dog udarbejde et forord, såfremt der ikke er plads til alle informationer i databladet.

**Indholdsfortegnelse**

[1 Baggrund 5](#_Toc61438653)

[2 Eksempel på Overskrift 1 6](#_Toc61438654)

[2.1 Eksempel på Overskrift 2 6](#_Toc61438655)

[2.1.1 Eksempel på Overskrift 3 7](#_Toc61438656)

[3 Eksempel på Overskrift 1 8](#_Toc61438657)

[3.1 Eksempel på Overskrift 2 8](#_Toc61438658)

[3.1.1 Eksempel på Overskrift 3 8](#_Toc61438659)

[3.2 Eksempel på Overskrift 2 8](#_Toc61438660)

[4 Referencer 9](#_Toc61438661)

# Baggrund

Hvad går bestillingen ud på?

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Maecenas porttitor congue massa. Fusce posuere, magna sed pulvinar ultricies, purus lectus malesuada libero, sit amet commodo magna eros quis urna.

Nunc viverra imperdiet enim. Fusce est. Vivamus a tellus.

Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Proin pharetra nonummy pede. Mauris et orci.

Aenean nec lorem. In porttitor. Donec laoreet nonummy augue.

Suspendisse dui purus, scelerisque at, vulputate vitae, pretium mattis, nunc. Mauris eget neque at sem venenatis eleifend. Ut nonummy.

# Eksempel på Overskrift 1

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Maecenas porttitor congue massa. Fusce posuere, magna sed pulvinar ultricies, purus lectus malesuada libero, sit amet commodo magna eros quis urna.

Nunc viverra imperdiet enim. Fusce est. Vivamus a tellus.

Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Proin pharetra nonummy pede. Mauris et orci.

Aenean nec lorem. In porttitor. Donec laoreet nonummy augue.

Suspendisse dui purus, scelerisque at, vulputate vitae, pretium mattis, nunc. Mauris eget neque at sem venenatis eleifend. Ut nonummy.

Fusce aliquet pede non pede. Suspendisse dapibus lorem pellentesque magna. Integer nulla.

Donec blandit feugiat ligula. Donec hendrerit, felis et imperdiet euismod, purus ipsum pretium metus, in lacinia nulla nisl eget sapien. Donec ut est in lectus consequat consequat.

Etiam eget dui. Aliquam erat volutpat. Sed at lorem in nunc porta tristique.

Proin nec augue. Quisque aliquam tempor magna. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas.

Nunc ac magna. Maecenas odio dolor, vulputate vel, auctor ac, accumsan id, felis. Pellentesque cursus sagittis felis.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Maecenas porttitor congue massa. Fusce posuere, magna sed pulvinar ultricies, purus lectus malesuada libero, sit amet commodo magna eros quis urna.

Nunc viverra imperdiet enim. Fusce est. Vivamus a tellus.

Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Proin pharetra nonummy pede. Mauris et orci.

Aenean nec lorem. In porttitor. Donec laoreet nonummy augue.

Suspendisse dui purus, scelerisque at, vulputate vitae, pretium mattis, nunc. Mauris eget neque at sem venenatis eleifend. Ut nonummy.

## Eksempel på Overskrift 2

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Maecenas porttitor congue massa. Fusce posuere, magna sed pulvinar ultricies, purus lectus malesuada libero, sit amet commodo magna eros quis urna.

Nunc viverra imperdiet enim. Fusce est. Vivamus a tellus.

Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Proin pharetra nonummy pede. Mauris et orci.

### Eksempel på Overskrift 3

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Maecenas porttitor congue massa. Fusce posuere, magna sed pulvinar ultricies, purus lectus malesuada libero, sit amet commodo magna eros quis urna.

Nunc viverra imperdiet enim. Fusce est. Vivamus a tellus.

#### Eksempel på Overskrift 4

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Maecenas porttitor congue massa. Fusce posuere, magna sed pulvinar ultricies, purus lectus malesuada libero, sit amet commodo magna eros quis urna.

Nunc viverra imperdiet enim. Fusce est. Vivamus a tellus.

Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Proin pharetra nonummy pede. Mauris et orci.

**Tabel x:** Aenean nec lorem. In porttitor. Donec laoreet nonummy augue

|  |  |
| --- | --- |
|   | xx |
| xx | xx(PL) | xx | xx | xx |
| xx | 1,69 (891) | 2,01 (364) | 1,84 (278) | 1,79 (67) |
| xx | 1,09 (1571) | 1,26 (328) | 1,27 (219) | 1,49 (46) |
| xx | 1,63 (613) | 2,05 (401) | 2,04 (325) | 2,41 (42) |
| xx | 1,12 (257) | 1,22 (45) | 1,49 (30) | 2,36 (4) |
| xx | 1,38 (1729) | 1,40 (112) | 1,39 (83) | 1,11 (83) |

Suspendisse dui purus, scelerisque at, vulputate vitae, pretium mattis, nunc. Mauris eget neque at sem venenatis eleifend. Ut nonummy.

# Eksempel på Overskrift 1

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Maecenas porttitor congue massa. Fusce posuere, magna sed pulvinar ultricies, purus lectus malesuada libero, sit amet commodo magna eros quis urna.

Nunc viverra imperdiet enim. Fusce est. Vivamus a tellus.

**Figur 1:**  Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Proin pharetra nonummy pede. Mauris et orci.

## Eksempel på Overskrift 2

Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Proin pharetra nonummy pede. Mauris et orci.

Aenean nec lorem. In porttitor. Donec laoreet nonummy augue.

Suspendisse dui purus, scelerisque at, vulputate vitae, pretium mattis, nunc. Mauris eget neque at sem venenatis eleifend. Ut nonummy.

### Eksempel på Overskrift 3

Fusce aliquet pede non pede. Suspendisse dapibus lorem pellentesque magna. Integer nulla.

Donec blandit feugiat ligula. Donec hendrerit, felis et imperdiet euismod, purus ipsum pretium metus, in lacinia nulla nisl eget sapien. Donec ut est in lectus consequat consequat.

## Eksempel på Overskrift 2

Etiam eget dui. Aliquam erat volutpat. Sed at lorem in nunc porta tristique.

Nunc ac magna. Maecenas odio dolor, vulputate vel, auctor ac, accumsan id, felis. Pellentesque cursus sagittis felis.

# Referencer

Abdollahi, L., Munkholm, L.J. (2014) Tillage system and cover crop effects on soil quality: I. chemical, mechanical, and biological properties. Soil Science Society of America Journal 78, 262-270.

Abdollahi, L., Munkholm, L.J., Garbout, A. (2014) Tillage system and cover crop effects on soil quality: II. pore characteristics. Soil Science Society of America Journal 78, 271-279.