

HÄMEEN AMMATTIKORKEAKOULU OY

2023: tilastoitava laskenta

Muokattu 07.03.2024 12:40

AVAA MUOKATTAVAKSI

DIPLOMI

NÄYTÄ VÄLITULOKSET

Valitse näytettävät tulokset

KASVIHUONEKAASUT
REHEVÖITYMINEN
HAPPAMOITUMINEN
KAIKKI

Tulos energiakorjattua maitokiloa kohti

1.51 kg CO₂e

Tulos ruhopainokiloa kohti

26.03 kg CO₂e

Tulos energiakorjattua maitokiloa kohti

2.82 g PO₄e

Tulos ruhopainokiloa kohti

48.62 g PO₄e

Tulos energiakorjattua maitokiloa kohti



3.34 g SO₂e

Tulos ruhopainokiloa kohti

57.56 g SO₂e

Kasvihuonekaasupäästölähteet, määrät ja osuudet

Yht. 1 492 t CO₂e

	t CO ₂ e	%
▼ Ruokinnan päästöt	367.2	24.6
▼ Ulkoilupäästöt	18.9	1.3
▼ Lantavaraston päästöt	22.6	1.5
▼ Viljelypäästöt	981.6	65.8
▼ Energiapäästöt	34.0	2.3
▼ Ulkopuoliset päästöt	68.2	4.6

Rehevöitymispäästölähteet, määrät ja osuudet

Yht. 2788.0 kg PO₄e

	kg PO ₄ e	%
Navettalanta	369.3	13.2
Ulkoilulanta	146.8	5.3
Lantavaraston täyttö	0.0	0.0
Lannan varastointi	339.5	12.2
Fosforin ja typen huuhtoutuma	1252.7	44.9
Maan eroosio	41.9	1.5
Eläinlannan levitys	203.0	7.3
Väkilannan levitys	0.0	0.0
Polttoaineet	20.9	0.8
Energia	0.2	0.0
Laidun	104.8	3.8
Ostorehut	306.0	11.0



	kg PO ₄ e	%
Ostoeläimet	0.0	0.0

Happamoitumispäästölähteet, määrät ja osuudet

Yht. 3300.5 kg SO₂e

	kg SO ₂ e	%
Navettalanta	984.9	29.8
Ulkoilulanta	403.4	12.2
Lantavaraston täyttö	0.0	0.0
Lannan varastointi	903.6	27.4
Eläinlannan levitys	539.5	16.3
Väkilannan levitys	0.0	0.0
Polttoaineet	138.6	4.2
Energia	2.5	0.1
Laidun	11.6	0.4
Ostorehut	309.3	9.4
Ostoeläimet	0.0	0.0

Rehupäästöt

	kg CO ₂ e/kg ka	g PO ₄ e/kg ka	g SO ₂ e/kg ka
NurmiSR-1.sato	1.78	3.28	1.66
NurmiSR-jälkisato	1.78	3.28	1.66
Kokovilja-SR	1.15	1.24	0.44
Timotei	0.00	0.00	0.00
Laidun/niittonurmi	0.26	1.57	0.17
Heinä	0.00	0.00	0.00
Maissi-SR	0.00	0.00	0.00
Kumina	0.00	0.00	0.00
Kaura	2.06	2.11	0.69
Ohra	2.63	2.77	0.91
Vehnä	2.07	2.16	0.85
Ruis	0.00	0.00	0.00
Ruisvehnä	2.64	2.88	1.16
Rypsi	0.00	0.00	0.00
Rapsi	0.00	0.00	0.00
Rehuperne	2.59	2.42	0.53
Rehuvirna	0.00	0.00	0.00
Härkäpapu	3.52	3.30	0.72



	kg CO₂e/kg ka	g PO₄e/kg ka	g SO₂e/kg ka
Sokerijuurikasleike	0.00	0.00	0.00

Tulokset on laskettu nauttilojen hiilijalanjäljen laskentamallilla, jonka ovat kehittäneet yhteistyössä Valio, Atria ja Luonnonvarakeskus. Hiilijalanjäljen osalta laskentamalli on Carbon Trustin sertifioima, mutta yksittäiset laskennat ja niiden hiilijalanjälkitulokset eivät ole.



