

VÄLKOMNA till den 11:te (13!) Ekotankesmedjan som ordnas IRL!
2020 uppehåll pga coronapandemin => 2021-2022 ordnades 2 st online-tankesmedjor => inspelningar hittas fortfarande via:

<https://www.youtube.com/@projektekonu3.0.12/playlists>

Projekt Eko+ och SLC inbjuder till

EKOTANKESMEDJA 2023

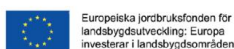


Onsdag 29 mars 2023 kl. 10.00 - 16.00

VID Knehtilä ekogård, Haapasaarentie 75, Hyvinge

ARRANGÖRER Projekt Eko+ och SLC

MÖTESORDFÖRANDE Mikael Jern



SLC

Eko+



Eko+

Den självförsörjande och
resilienta ekogården



Jag heter Micaela Ström och jobbar för Nylands Svenska Lantbrukssällskap som bland annat ekorådgivare och försökstekniker

- just nu som bäst med att reda ut vad och hur ni ska odla sommaren 2023, många nya stödregler att hålla reda på! Har ni stödfrågor får ni dra mig i ärmen under dagen, och har ni svåra frågor får vi boka Råd 2030 – passa på att utnyttja den förmånliga rådgivningstjänsten!

Jobbar nu till ca 50% som projektkoordinator för Projekt Eko+



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden



Närings-, trafik- och
miljöcentralen

SLC

SLC
Nyland



Eko+

Den självförsörjande och resilienta ekogården



Några ord om vårt nya ekoprojekt:

- Tidigare Projekt EkoNu, 3 st projekt - 10 år!
- Projektnamnet har vi uppdaterat till **Eko+**, *den självförsörjande och resilienta ekogården*
- Verksamhet sker under tiden 15.10.2022 – 30.4.2024
Överregionalt; ÖB – Nyland
- Yrkesakademien i Österbotten (YA!, projektägare) har erhållit projektmedel för Eko+ och projektet **finansieras med medel från Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling**: Europa investerar i landsbygdsområden (EUGFJ) via Närings-, trafik- och miljöcentralerna i Nyland och Österbotten
- Projekt Eko+ genomförs tillsammans med Nylands Svenska Lantbrukssällskap(NSL)



Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling: Europa investerar i landsbygdsområden



Närings-, trafik- och miljöcentralerna

SLC

SLC
Nyland



Eko+

Den självförsörjande och resilienta ekogården



Projektets verksamhet i ett år framåt innefattar åtgärdshelheter som:

- informationsspridning,
- demonstrationsodlingar,
- analysera och sprida information om faktorer som höjer självförsörjningsgraden på en ekogård,
- kunskaps- och kompetenshöjande tematillfällen,
- utvecklande av samarbete och startande av samarbetsringar.

Projektets huvudsakliga målgrupp är som tidigare svenskspråkiga ekoproducenter i Österbotten och Nyland. Samt även ovan nämnda regioners primärproducenter, läroanstalter inom naturbruk, konsumenter, livsmedelsförädlare, offentliga måltidsservicen och indirekt till övriga inom ekologiska livsmedelskedjan t.ex. till handeln, maskinförsäljare mm.

Från jord till bord !

=> www.ekonnu.fi finns kvar och dagens presentationer kommer att publiceras dit!



Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling: Europa investerar i landsbygdsområden



Närings-, trafik- och miljöcentralerna

SLC

SLC
Nyland





Eko i Finland – var står vi nu?

Luomu 2.0 – Finlands nationella ekoprogram för 2030

⇒ 25 % ekologisk jordbruksareal till 2030 (målet gäller hela EU)

- ökning av ekoprodukternas marknadsandel till 5%
- ökning av användningen av ekologiska livsmedel i offentliga kök till 25%
- förädlingsgraden av ekologiska livsmedel stiger
- Finland blir ett betydande exportland för ekologiska produkter

2022 låg ekoarealen på 15% på landsnivå

⇒ Endast på Åland minskade ekoarealen något i övrigt ökade arealen i hela landet

2023

⇒ Strängare förbindelsekrav i kombination med lågt spannmålspris (just nu då beslutet ska tas) – en betydande minskning av ekoarealen på landsnivå 2023 ?!



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden



Närings-, trafik- och
miljöcentralen



Luomu 2.0 – Finlands nationella ekoprogram för 2030



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

31.12.2022
Ekostrategins mål 2030: ekologiska produkters marknadsandel stiger till fem procent 2030
Målet för användning av ekologiska livsmedel i offentliga kök är 25 procent

Målet i EU:s strategi Från jord till bord inom ramen för den gröna given
är att öka den areal som används för ekologiskt jordbruk i EU
till 25 procent före 2030.

LUOMUTILAT (kpl) JA LUOMU TUOTANTOALA (ha) 2022 Ekogårdar (st) och ekoareal (ha) 2022

	Allkutuotannon luomutoimijoita Ekoaktörer								Luomuviljelty peltola Ekoareal						Tilakoko											
	Yhteensä		Ei		maatiloja		Gårdar		osuus		uusia		pois		Luomu		uusii		eläin		eläin		ha/tila		m-%	
	kpl	st	kpl	st	kpl	st	m-%	%	kpl	st	kpl	st	kpl	st	ha	m-%	%	ha	m-%	ha	m-%	ha/tila	m-%	ha/tila	m-%	
ELY-keskus ELY-central																										
01 Uusimaa Nyland	412	6	406	-1	14,0	13	17	54	3	30 866	3	17,2	28 395	5	2 471	-18	76,0	3,8								
02 Varsinais-Suomi Egentliga Finland	499	17	482	2	10,5	24	9	109	9	35 703	4	12,2	31 421	4	4 282	0	74,1	1,6								
03 Satakunta Satakunda	194	3	191	1	7,2	8	7	47	4	13 305	7	9,5	11 323	8	1 982	0	69,7	6,3								
04 Häme Tavastland	280	5	275	0	8,2	7	8	65	2	19 779	3	10,0	17 846	10	1 933	-34	71,9	3,4								
05 Pirkanmaa Birkaland	514	6	508	0	14,3	13	13	113	0	30 808	7	18,5	28 652	12	2 155	-35	60,6	6,8								
06 Kaakkois-Suomi Sydöstra Finland	269	2	267	0	11,0	8	10	48	1	21 252	1	17,4	19 657	3	1 595	-25	79,6	1,0								
07 Etelä-Savo Södra Savolax	236	10	226	-4	11,8	8	13	70	3	11 981	1	18,7	10 896	2	1 086	-7	53,0	5,7								
08 Pohjois-Savo Norra Savolax	357	7	350	-5	11,0	9	23	100	2	22 729	4	14,8	20 783	7	1 946	-23	64,9	8,9								
09 Pohjois-Karjala Norra Karelen	352	14	338	-6	18,4	9	29	102	3	23 889	0	28,2	22 558	1	1 331	-20	70,7	5,2								
10 Keski-Suomi Mellersta Finland	191	2	189	-1	7,8	5	6	60	3	11 797	11	12,9	10 374	15	1 423	-14	62,4	11,9								
11 Etelä-Pohjanmaa Södra Österbotten	476	5	471	1	9,2	16	10	111	3	34 800	3	13,2	31 631	6	3 169	-25	73,9	1,5								
12 Pohjanmaa Österbotten	425	5	420	-2	11,0	11	17	102	1	25 585	3	13,9	23 533	4	2 053	-5	60,9	5,5								
13 Pohjois-Pohjanmaa Norra Österbotten	481	2	479	-1	12,7	10	18	128	5	43 553	5	18,1	39 003	7	4 550	-11	90,9	5,8								
14 Kainuu Kajanaaland	84	2	82	-6	14,5	1	6	18	0	5 789	5	22,7	5 584	6	205	-17	70,6	11,0								
15 Lappi Lapland	48	2	46	12	3,8	6	2	18	3	4 062	9	9,3	2 774	5	1 288	19	88,3	-0,4								
20 Ålvenanmaa Åland	127	0	127	-1	36,1	4	6	55	5	3 560	-7	22,4	3 455	-6	105	-36	28,0	-6,6								
Yhteensä sammanlagt 2022	4945	88	4857	-1	11,1	152	194	1200	47	339 480	4	15,0	307 886	6	31 573	-16	69,9	4,7								
Yhteensä sammanlagt 2021	5007	96	4911	-2	11,1	151	222	1198	55	327 736	4	14,4	290 093	3	37 643	11	66,7	6,2								
Yhteensä sammanlagt 2020	5113	104	5009	-1	11,0	309	339	1176	119	314 656	3	13,9	280 688	19	33 968	-31	62,8	3,2								
Yhteensä sammanlagt 2019	5129	90	5039	0	10,7	88	85	1088	54	306 756	3	13,5	257 650	10	49 106	-20	60,9	3,4								
Yhteensä sammanlagt 2018	5129	80	5039	10	10,6	489	80	1089	66	296 645	14	13,1	235 065	8	61 581	44	58,9	4,1								
Yhteensä sammanlagt 2017	4665	78	4587	4	9,5	314	78	1024	86	259 451	8	11,4	216 693	9	42 759	4	56,6	3,8								
Yhteensä sammanlagt 2016	4493	78	4415	4	8,8	253	80	1019	60	240 614	7	10,7	199 552	4	41 063	24	54,5	3,4								
Yhteensä sammanlagt 2015	4328	77	4251	2	8,3	330	275			224 615	6	9,9	191 460	1	33 155	39	52,8	3,9								
Yhteensä sammanlagt 2010	4022		3939		6,1	187	202			170 876		7,5	142 823		28 053		43,4									