

30.5.2023

A. RESULTAT- OCH JÄMFÖRELSERAPPORTER FRÅN EKONOMIDOKTORN

- Välj **Jordbruks- och trädgårdsproduktion** på Ekonomidoktors hemsida www.luke.fi/ekonomidoktor



The screenshot shows the Luke Ekonomidoktor website interface. At the top, there is a language selection menu with options for 'Suomeksi', 'På svenska', and 'In English'. Below the Luke logo and 'EKONOMIDOKTORN' text, there are three columns of report links. The first column contains reports like 'FADN Standard Results (SO)', 'FADN Advanced Results (SO)', 'FADN Standard Results (SGM)', 'FADN Advanced Results (SGM)', 'Renhushållning', 'Kostnaden för den rena ekonomin', 'Biodling', 'Enhetskostnader av Biodling', 'Pälsdjurproduktion', 'Kustfiske', 'Havsfiske', 'Vattenbruk', 'Fiskförädling och fiskhandel', 'Jordmån klassifikation', 'Växthusgasutsläppen', and 'PeltoOptimi-verktyget'. The second column contains reports like 'Jordbruks- och trädgårdsproduktion', 'Lantbrukets Totalkalkyl', 'Produktivitet', 'Direktförsäljning av Jordbruksprodukter', 'Konsekvensanalys', 'Jordbrukets strukturutveckling', 'Prognos av strukturutveckling', 'Produktionsinriktningsbyten', 'Produktionsstruktur', and 'Koncentration av produktion'. The third column contains reports like 'Jordbrukets lönsamhet försämrats', 'Fiskeriföretagens intäkter och lönsamhet minskade 2019', 'Lönsamheten inom rennärningen ökade', 'Ujoggången av arrendepriiset för åkermark har ökat', 'Elyggsam lönsamhet inom lantbruket 2019', 'Fortsatt bättre lönsamhet inom fiskerinäringen 2018', 'Svag lönsamhet för lantbruket under 2018', 'Jordbrukets lönsamhet kommer att minska under 2019', 'Fiskerinäringens intäkter har ökat', 'Bättre lönsamhet i jordbruket 2017', 'Sämrre lönsamhet för kustfiske', 'Utsläppen av växthusgaser från jordbruksföretag har minskat i proportion till produktionen - Naturresursinstitutet lanserar en utsläppskalkylator', 'Försiktig ökning av lönsamheten inom rennärningen', 'Jordbrukets lönsamhet fortsatte försämrats 2016', 'Lönsamheten inom kustfiske på otvårandrad nivå', 'Intäkterna inom fiskerinäringen vände nedåt efter många goda år', 'Regnet spolar bort lönsamheten inom jordbruket', and 'Biodlingens lönsamhet minskade'. The report 'Jordbruks- och trädgårdsproduktion' in the second column is circled in red. At the bottom right of the page, there is a page number 'Sida: 12' and a refresh icon.

2. I tjänsten Jordbruks- och trädgårdsproduktion välj **Egna val** och därefter välj **Logga in**.



3. Fyll i användarnamn (Käyttäjätunnus) och lösenord (Salasana) i popup -fönstret och klicka **Inloggning** (Sisäänkirjaus)

Kirjaudu sisään

Kirjaudu sisään antamalla kertasisäänkirjauksen käyttäjätunnukseksi ja salasanasasi.

Käyttäjätunnus

Salasana

Tämän sivuston luvaton käyttö on kiellettyä ja voi johtaa siviili- ja rikosoikeudellisiin oikeustoimiin.

4. Ni får **resultat- samt jämförelserapporter** för er gård i PDF-format. Ni kan öppna/skriva ut dem i avsnittet **Dokument**. I avsnittet finns även de senaste anvisningarna för tolkning av rapporterna t.ex. Bilaga 1_Förklaring_till_resultatrapport_kontoår_2020. Du kan öppna och / eller lagra filerna på datorn om du klickar på rapport eller anvisning.



The screenshot shows the Luke Ekonomidoktorn web interface. At the top left is the Luke logo with the text 'EKONOMIDOKTORN'. To the right is the text 'Jordbruks- och trädgårdsproduktion'. Below this is a navigation bar with buttons for '2000-2022e', 'Egna val', 'Info', '2021', '2020', '2019', '2018', and '2017'. The 'Egna val' button is highlighted in blue. Below the navigation bar is a sidebar with buttons for 'Logga ut', 'Ändra lösenord', and 'Dokument'. The 'Dokument' button is highlighted in blue and circled in orange. To the right of the sidebar is the main content area titled 'Dokument'. Below the title is the text 'Anvisningar på svenska:' followed by a list of PDF documents with their titles and descriptions. An orange arrow points from the 'Dokument' button to the first document in the list.

Luke
EKONOMIDOKTORN

Jordbruks- och trädgårdsproduktion

2000-2022e Egna val Info 2021 2020 2019 2018 2017

Logga ut

Ändra lösenord

Dokument

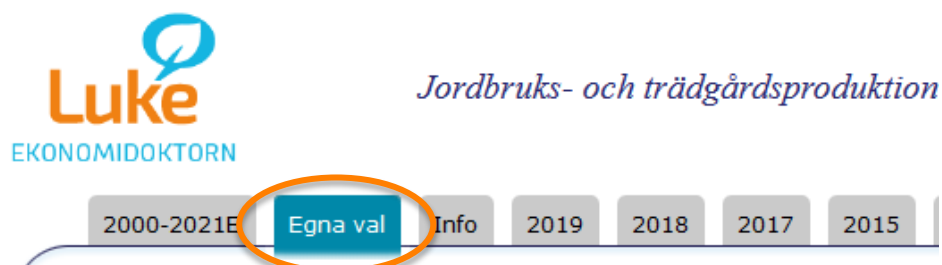
Dokument

Anvisningar på svenska:

- [Bilaga1_Förklaring_till_resultatrapport_kontoår_2020.pdf](#)
Bilaga 1: Förklaring till lönsamhetsbokföringens resultatrapport, kontoår 2020
- [Bilaga2_Beräkning_och_tolkning_an_nyckeltal_kontoår_2020.pdf](#)
- Bilaga 2: Beräkning och tolkning av nyckeltal kontoår 2020
- [Jämförelserapport_anvisning.pdf](#)
- Anvisning för jämförelserapport
- [Anvisning_egna_uppgifter_i_Ekonomidoktorn.pdf](#)
- Anvisning; Kontroll av egna uppgifter i Ekonomidoktorn

B. KONTROLL AV DEN EGNA GÅRDENS RESULTAT I EKONOMIDOKTORN

5. Välj Egna val



6. Välj vilken rapport ni vill ha (Enligt listan A i bilden nedan).



Välj högst fyra klassificerare inkl. undergrupper och klicka på Färdig-knappen.
Du kan välja flera undergrupper genom att hålla CTRL-knappen nere när du klickar med musen.

7. Välj från listan **B**:
- "Medelvärden", om ni endast vill kontrollera andra gårdars medelvärden.
 - "Även andra gårdar", om ni vill ha er egna gård och/eller exempelgårdar i samma tabell som de andra.
 - "Bara egen gård", om ni vill kontrollera uppgifterna endast för den egna gården.

Egna val

Välj rapport

Resultaträkning ▾

Välj en gård

B

Medelvärden Även andra gårdar Bara egen gård	Egen gård Exempel: Spannmålsgård Exempel: Övrig växtodlingsgård Exempel: Växthusproduktion
--	---

8. Välj framställningssätt för jämförelsegruppen i förteckning **C**:
- "Bara medelvärden", eller
 - "Också bra/svaga grupper", om ni vill se genomsnittliga resultat för dessa grupper utöver de genomsnittliga uppgifterna för hela gruppen.
 - "Också de bästa/svagaste grupper", om ni vill se genomsnittliga resultat för dessa grupper utöver de genomsnittliga uppgifterna för hela gruppen.

Välj sedan den grupperingsfaktor i förteckning **D** (se bild på sidan 6), enligt vilken företagen skall rangordnas, där företagen sedan plockas ut i bra/svaga eller bästa/svagaste grupperna.

9. Välj jämförelsegrupperna i förteckningarna **E** och **F**.
- Välj klassificerare i förteckning **E** (t.ex. årtal)
 - Välj värden för klassificeraren i "undermenyn" **F** (t.ex. år 2019 eller flera år)
 - Tryck **G** "Följande klassificerare" eller **H** "Färdig (gå till punkt 10)"
 - Om ni tryckte på **G**, välj i förteckningarna **E** och **F** följande klassificerare enligt beskrivningen ovan (t.ex. stödområde och C1 i undergruppen. Ni kan välja flera stödområden)
 - För en rapport kan ni välja högst fyra klassificerare
10. Knappen "Färdig" **H** öppnar rapporten, exempel på detta finns på sidan 8.

Egna val

Välj rapport

A Resultaträkning

Välj en gård

B

Medelvärden	Egen gård
Även andra gårdar	Exempel: Spannmålsgård
Bara egen gård	Exempel: Övrig växtodlingsgård
	Exempel: Växthusproduktion

Välj framställningssätt och variabeln till bra/svaga jämförelse

C Också bra/svaga -grupper **D** Lönsamhetskoefficient

Välj högst fyra klassificerare inkl. undergrupper och klicka på Färdig-knappen.

Du kan välja flera undergrupper genom att hålla CTRL-knappen nere när du klickar med musen.

1. Klassificerare

År > 2019 [Ändra valet](#)

2. Klassificerare

E

Stödområde	A	F
Landsbygdscentral	B	
Produktionsinriktning	C1	
Produktionsgren	C2	
Ekonomisk storlek	C2p	
Landsbygdstyp	C3	
ELY-central	C4	
Storområde		
Landskap		
Produktionsform		

G Följande klassificerare **H** Välj alla undergrupper Färdig

11. Ni kan gå tillbaka till tabellval via webbläsarens "Tillbaka" -knappen och ändra på de val ni gjorde tidigare.

Exempel

Egna val

Välj rapport

Resultaträkning ▾

Välj en gård

Medelvärden ▲	Egen gård ▲
Även andra gårdar	Exempel: Spannmålsgård
Bara egen gård ▼	Exempel: Övrig växtodlingsgård
	Exempel: Växthusproduktion ▼

Välj framställningssätt och variabeln till bra/svaga jämförelse

Också bra/svaga -grupper ▾ Lönsamhetskoefficient ▾

Välj högst fyra klassificerare inkl. undergrupper och klicka på Färdig-knappen.

Du kan välja flera undergrupper genom att hålla CTRL-knappen nere när du klickar med musen.

1. Klassificerare

År > 2019 [Ändra valet](#)

2. Klassificerare

Stödområde ▲	A ▲
Landsbygdscentral	B
Produktionsinriktning	C1
Produktionsgren	C2
Ekonomisk storlek	C2p
Landsbygdstyp	C3
ELY-central	C4
Storområde	
Landskap	
Produktionsform ▼	

Följande klassificerare



Ekonomidoktorn. Jordbruks- och trädgårdsproduktion(luke.fi/ekonomidoktorn). Data: Luke Lönsamhetsbokföringsresultater. 10.11.2021

Resultaträkning	2019		
	C1_område		
	'Lönsamhetskoefficient' Svag: 5%_25%	'Lönsamhetskoefficient' Medeltal	'Lönsamhetskoefficient' Bra: 75%_95%
Gårdar representerade	1 490	7 450	1 490
Gårdar	20<n<30	170<n<180	30<n<40
Odlingsareal	72,5	68,3	76,3
Djurenheter	29,7	37,4	56,3
Lönsamhetskoefficient	-0,46	0,56	1,37
Husdjurintäkter	47 600	73 300	112 900
Växtodlingsintäkter	23 700	22 500	25 000
Trädgårdsintäkter	4 190	26 800	55 800
Övriga försäljningsintäkter	3 510	2 780	3 480
Stöd	58 100	57 700	70 900
Omsättning	137 100	183 100	268 100
Förändring i lager	-2 830	580	60
Överföringar	20	120	60
Gårdsanvändning	17 100	17 600	24 800
Investeringsbidrag	2 920	1 690	1 820
Övriga intäkter	2 400	2 790	3 320
Bruttointäkter	156 800	205 900	298 200
Materialer	-43 800	-52 000	-67 600
Gårdsanvändning	-17 000	-17 500	-24 700
Inköp av djur	-7 590	-11 400	-29 300
Köpta tjänster	-15 700	-12 300	-13 400
Personalkostnader	-8 440	-9 600	-17 500
Maskinhyror	-1 090	-1 470	-980
Övriga rörliga kostnader	-5 440	-10 000	-15 000
Företagarfamiljens löneanspråk	-21 100	-28 200	-26 500
Fasta hyror	-9 340	-8 500	-9 400
Försäkringar	-7 320	-8 660	-9999.753976
Underhållskostnader	-13 000	-10 600	-9 330
Övriga fasta kostnader	-7 620	-7 910	-8 800