

# Livsmedelsverket

Konsumenters kännedom om  
kostråd om fet fisk från  
Östersjöområdet

JULI 2024

**Origo Group**

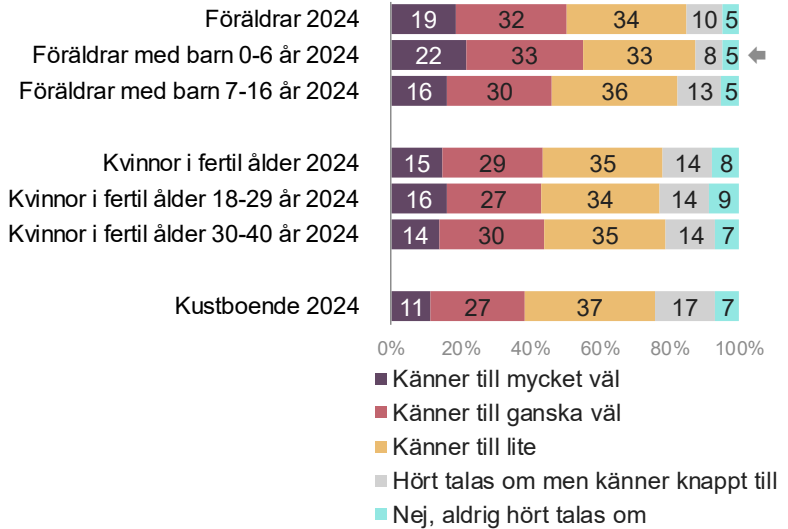
# Signifikanta skillnader mellan åldersgrupper

	Föräldrar 0-6 år	Föräldrar 7-16 år	Kvinnor i fertil ålder 18-29 år	Kvinnor i fertil ålder 30-40 år	Kust- boende 16-25 år	Kust- boende 26-40 år	Kust- boende 41-55 år	Kust- boende 56-79 år
Andel som...								
Känner till att det finns kostråd om miljögifter i fisk	55% (H)	46% (L)	43%	44%	47% (H)	48% (H)	42%	28% (L)
Vet att kostråden riktar sig till speciella grupper	57%	52%	43% (L)	53% (H)	46%	47%	60%	50%
Känner till att det finns miljögifter i fet fisk som t ex strömming från Östersjön, och vild lax från Vänern och Vättern	70%	65%	59%	57%	56%	58%	69%	70%
Sett eller hört något i media om att strömming och annan fet fisk från Östersjön, Vänern och Vättern, innehåller miljögifter	33%	36%	26%	26%	28% (L)	29% (L)	41%	46% (H)
Tagit del av information om risker med miljögifter i vissa fiskar och dess påverkan på vissa målgrupper	39%	37%	42%	32%	33%	36%	37%	38%

Markeringar inom parenteser indikerar signifikanta skillnader mellan åldersgrupper inom respektive målgrupp (H = högre; L = lägre). Andelen som känner till att det finns kostråd om miljögifter i fisk är en summering av andel som svarat känner till "ganska väl" och "mycket väl".

# Kännedom om miljögifter i fisk, samtliga målgrupper

## Känner du till om det finns kostråd om miljögifter i fisk?



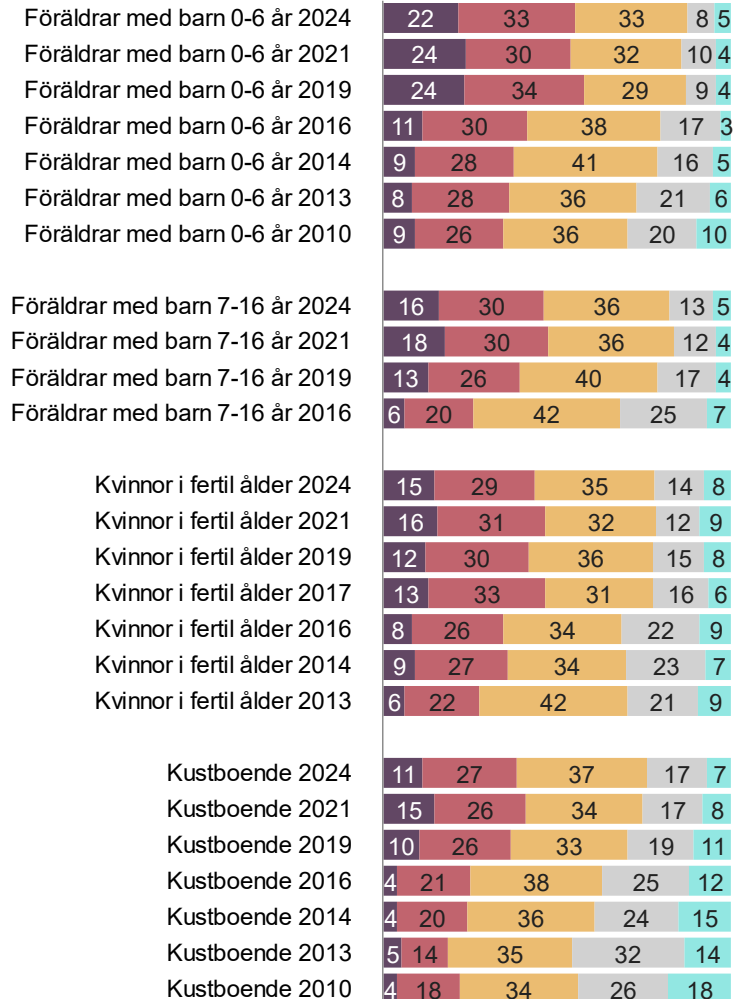
Bas: Samtliga inom målgrupp.

Pilar indikerar signifikanta skillnader mellan åldersgrupper inom respektive målgrupp.

# Kännedom om miljögifter i fisk, jämförelse med tidigare mätningar

## Känner du till om det finns kostråd om miljögifter i fisk?

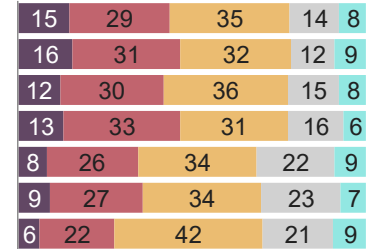
- Känner till mycket väl
- Känner till ganska väl
- Känner till lite
- Hört talas om men känner knappt till
- Nej, aldrig hört talas om



Bas: Samtliga inom målgrupp.  
Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

# Kännedom om miljögifter i fisk, kvinnor i fertil ålder

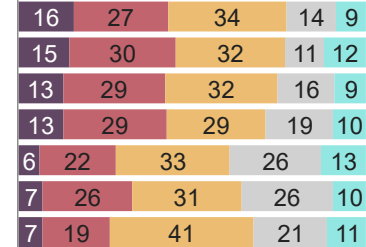
Kvinnor i fertil ålder 2024  
 Kvinnor i fertil ålder 2021  
 Kvinnor i fertil ålder 2019  
 Kvinnor i fertil ålder 2017  
 Kvinnor i fertil ålder 2016  
 Kvinnor i fertil ålder 2014  
 Kvinnor i fertil ålder 2013



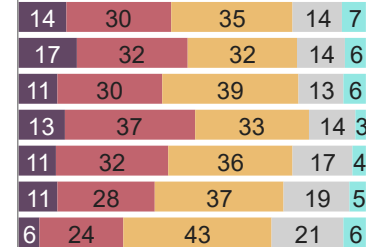
## Känner du till om det finns kostråd om miljögifter i fisk?

- Känner till mycket väl
- Känner till ganska väl
- Känner till lite
- Hört talas om men känner knappt till
- Nej, aldrig hört talas om

Kvinnor i fertil ålder 18-29 år 2024  
 Kvinnor i fertil ålder 18-29 år 2021  
 Kvinnor i fertil ålder 18-29 år 2019  
 Kvinnor i fertil ålder 18-29 år 2017  
 Kvinnor i fertil ålder 18-29 år 2016  
 Kvinnor i fertil ålder 18-29 år 2014  
 Kvinnor i fertil ålder 18-29 år 2013



Kvinnor i fertil ålder 30-40 år 2024  
 Kvinnor i fertil ålder 30-40 år 2021  
 Kvinnor i fertil ålder 30-40 år 2019  
 Kvinnor i fertil ålder 30-40 år 2017  
 Kvinnor i fertil ålder 30-40 år 2016  
 Kvinnor i fertil ålder 30-40 år 2014  
 Kvinnor i fertil ålder 30-40 år 2013



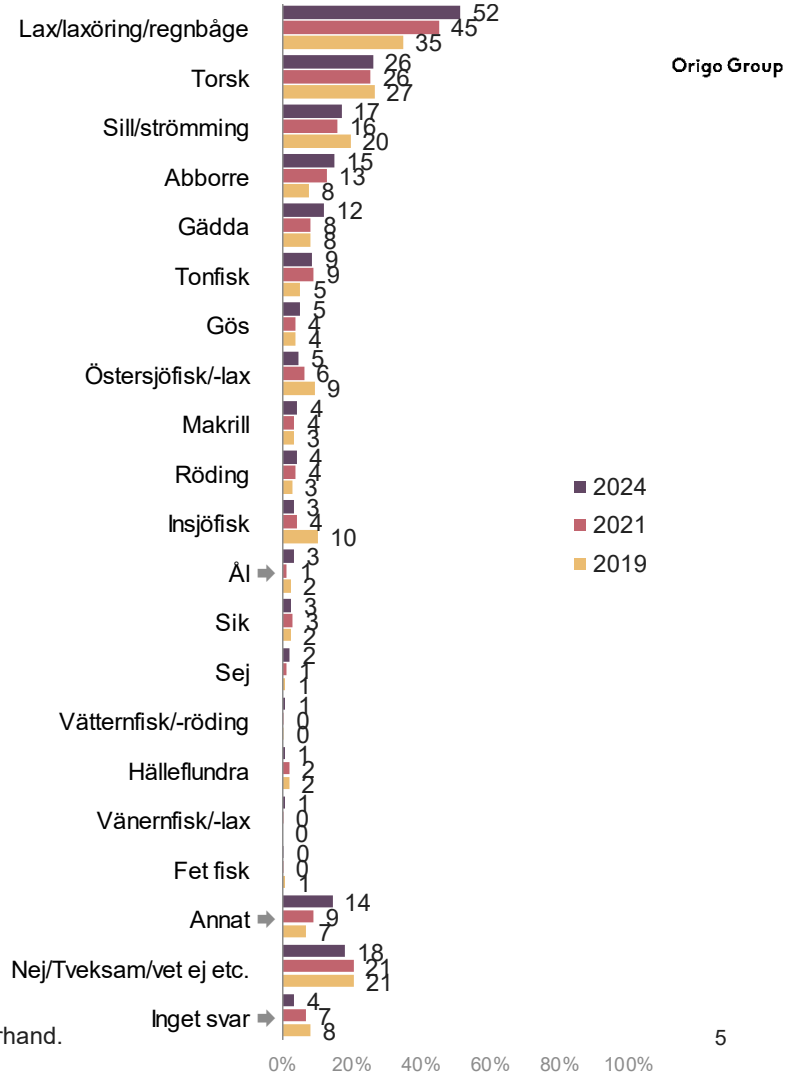
0% 20% 40% 60% 80% 100%

Bas: Samtliga inom målgrupp.  
 Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

# Fiskar som det finns kostråd om på grund av miljögifter, föräldrar med barn 0-6 år

Vet du vilka fiskar det finns kostråd om på grund av miljögifter?

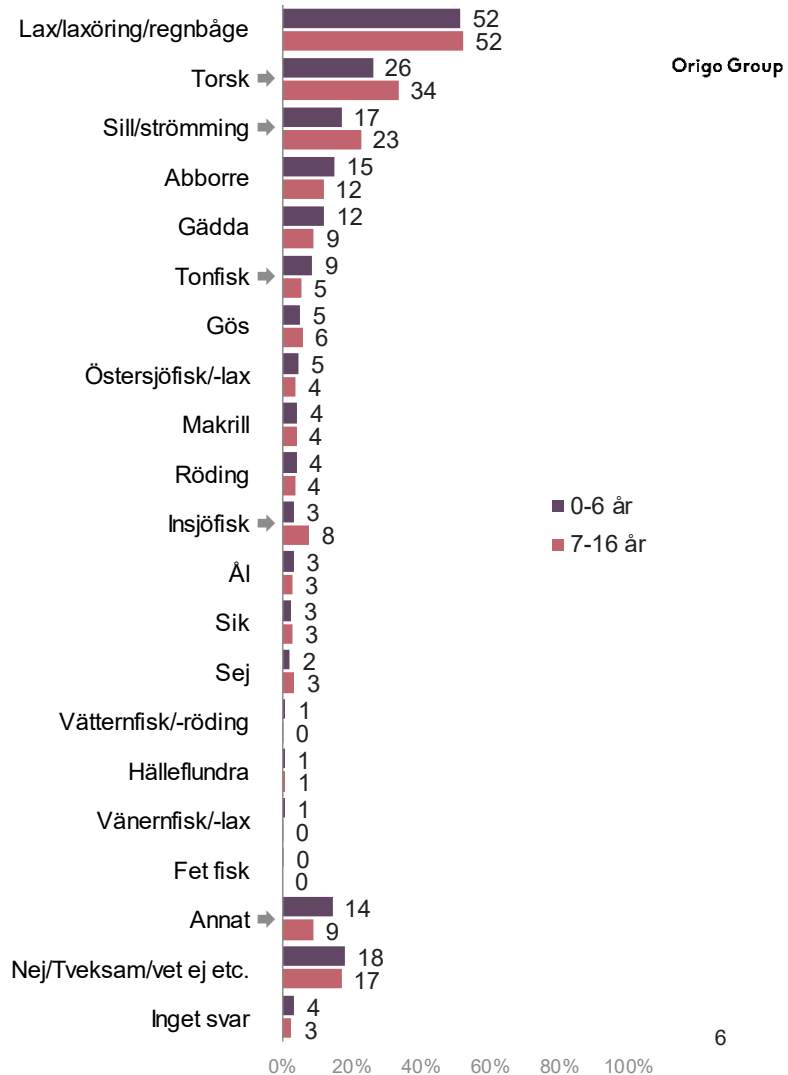
Bas: Föräldrar med barn 0-6 år som känner till kostråden.  
Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.  
Notera att denna fråga ställts som en öppen fråga i enkäten där inkomna svar kodats i efterhand.



# Fiskar som det finns kostråd om på grund av miljögifter, föräldrar

Vet du vilka fiskar det finns kostråd om på grund av miljögifter?

Bas: Föräldrar med barn 0-16 år som känner till kostråden.  
Pilar indikerar signifikanta skillnader mellan småbarnsföräldrar (0-6 år) och föräldrar till äldre barn (7-16 år).  
Notera att denna fråga ställts som en öppen fråga i enkäten där inkomna svar kodats i efterhand.



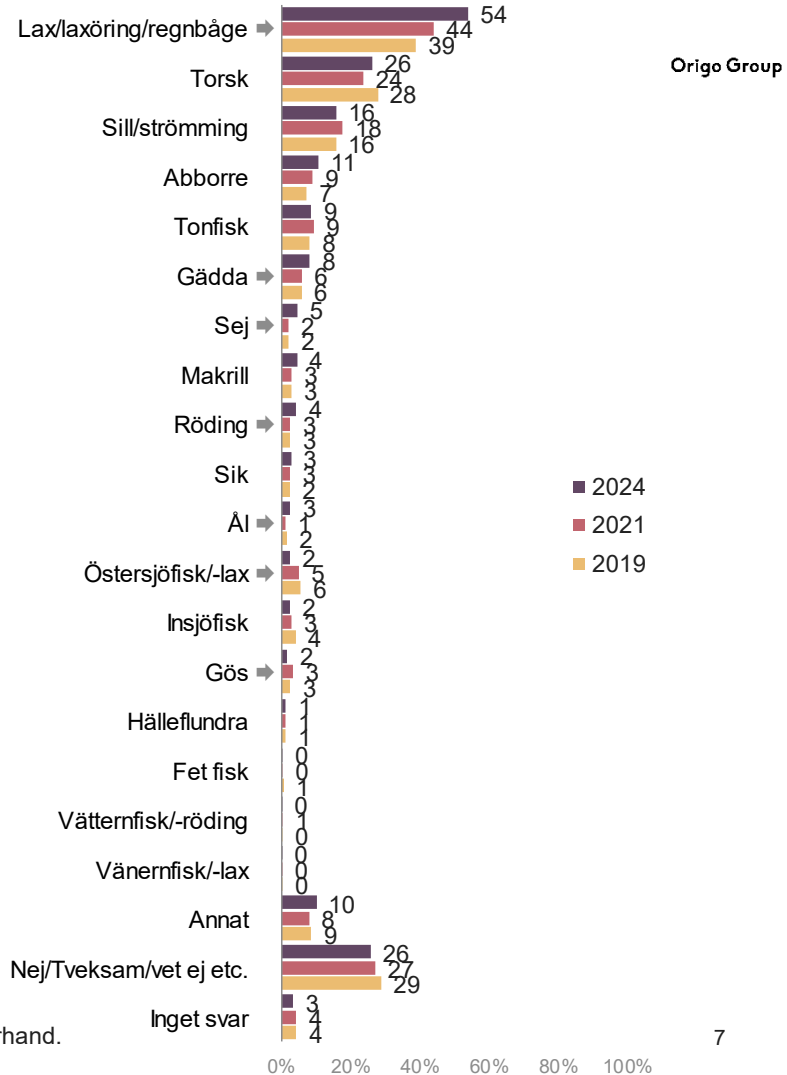
# Fiskar som det finns kostråd om på grund av miljögifter, kvinnor i fertil ålder

Vet du vilka fiskar det finns kostråd om på grund av miljögifter?

Bas: Kvinnor i fertil ålder som känner till kostråden.

Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

Notera att denna fråga ställts som en öppen fråga i enkäten där inkomna svar kodats i efterhand.





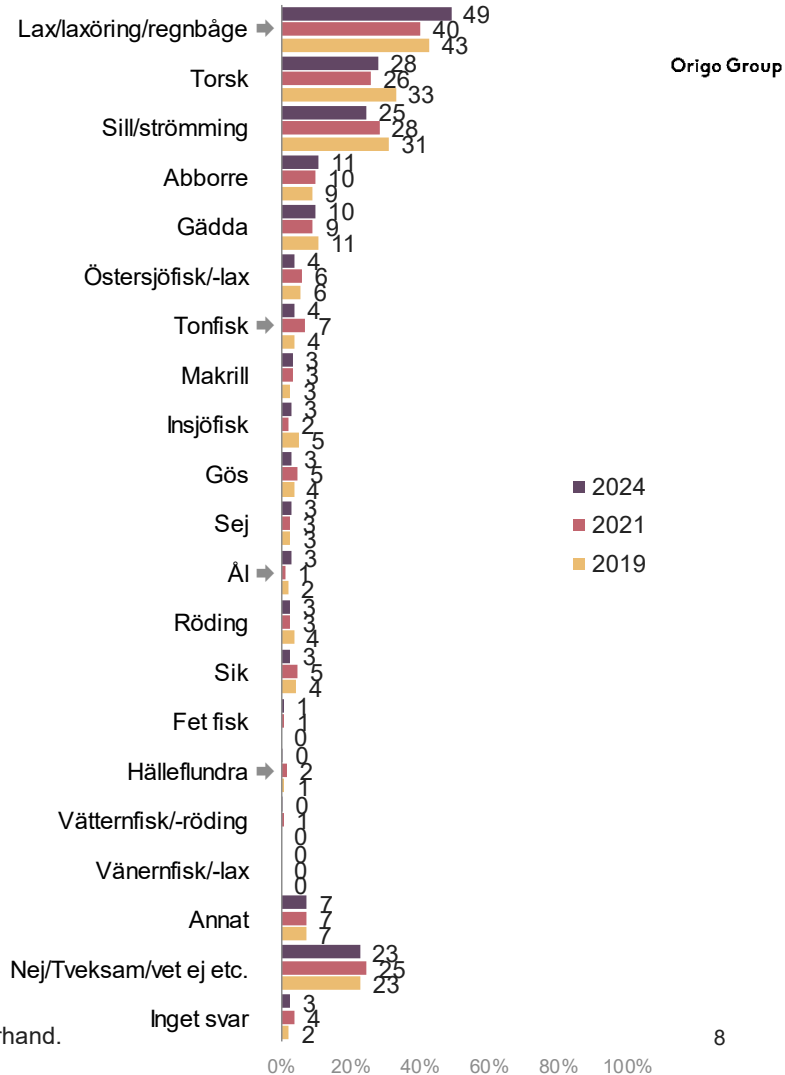
# Fiskar som det finns kostråd om på grund av miljögifter, kustboende

Vet du vilka fiskar det finns kostråd om på grund av miljögifter?

Bas: Kustboende som känner till kostråden.

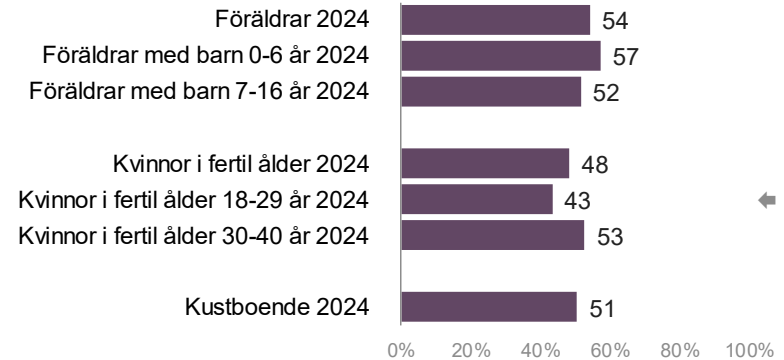
Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

Notera att denna fråga ställts som en öppen fråga i enkäten där inkomna svar kodats i efterhand.



# Kostråd riktade till speciella grupper, samtliga målgrupper

**Vet du om dessa kostråd riktar sig till några speciella grupper i befolkningen? Andel som svarar ja**



Bas: De som känner till kostråden.

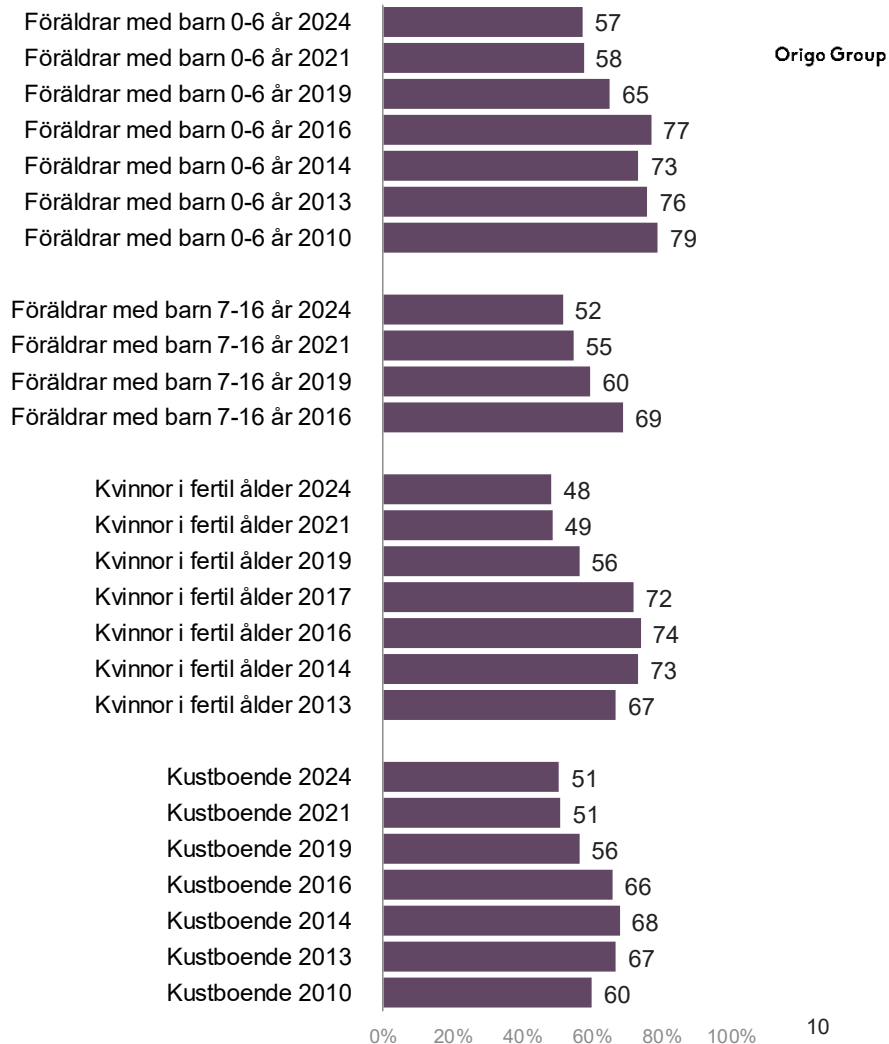
Pilar indikerar signifikanta skillnader mellan åldersgrupper inom respektive målgrupp.

# Kostråd riktade till speciella grupper, jämförelse med tidigare mätningar

**Vet du om dessa kostråd riktar sig till några speciella grupper i befolkningen? Andel som svarar ja**

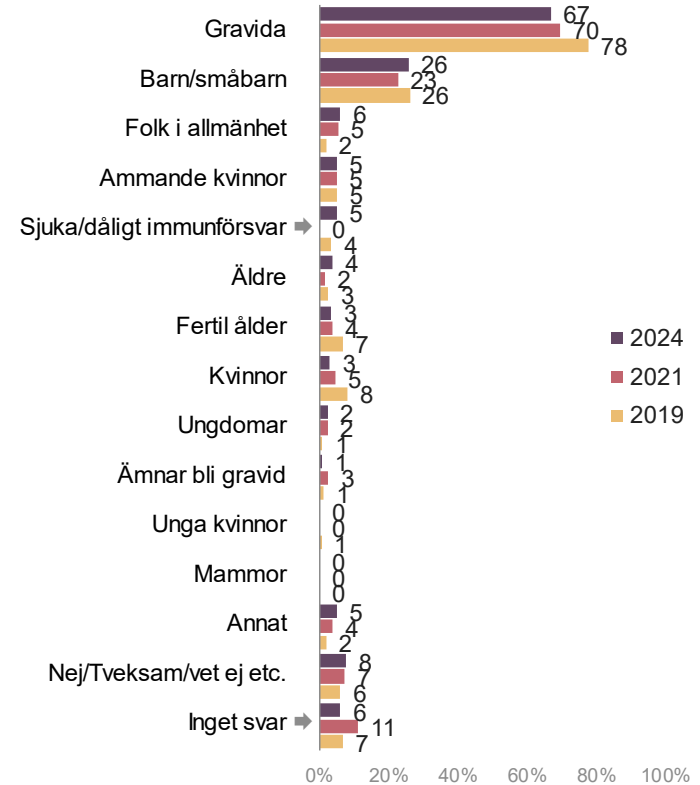
Bas: De som känner till kostråden.

Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.



# Grupper som kostråd riktar sig till, föräldrar med barn 0-6 år

Vet du vilka fiskar det finns kostråd om på grund av miljögifter?



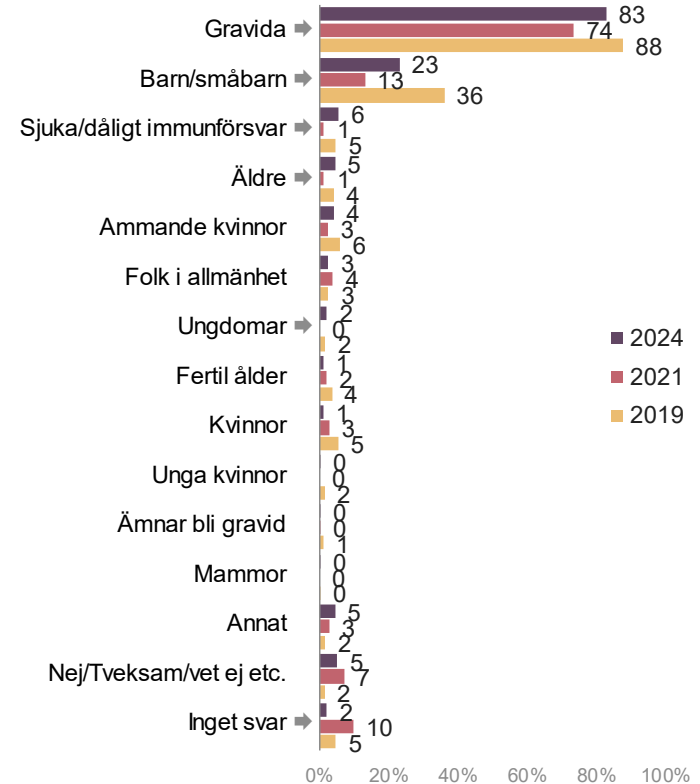
Bas: Föräldrar med barn i åldern 0-6 år som vet att kostråden riktar till vissa grupper.

Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

Notera att denna fråga ställts som en öppen fråga i enkäten där inkomna svar kodats i efterhand.

# Grupper som kostråd riktar sig till, föräldrar med barn 7-16 år

Vet du vilka fiskar det finns kostråd om på grund av miljögifter?



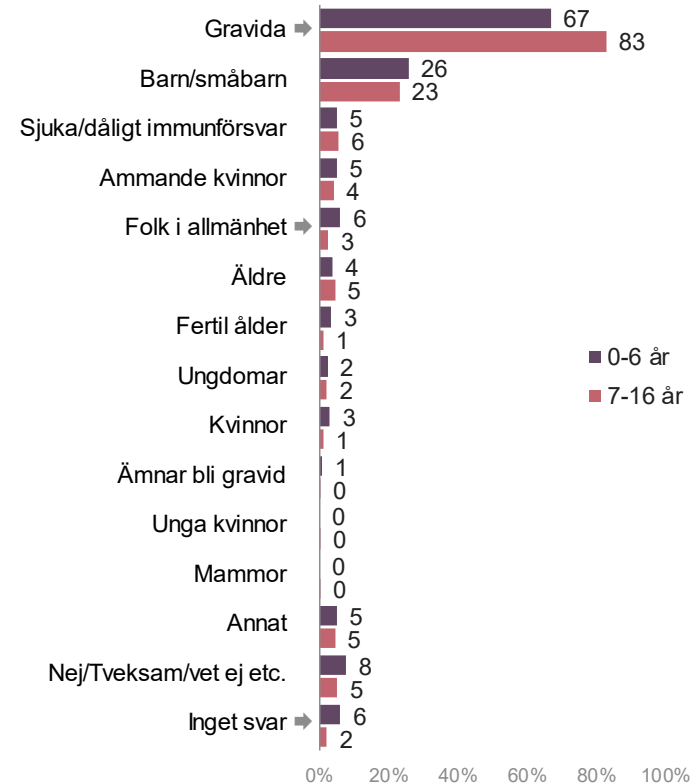
Bas: Föräldrar med barn i åldern 7-16 år som vet att kostråden riktar till vissa grupper.

Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

Notera att denna fråga ställts som en öppen fråga i enkäten där inkomna svar kodats i efterhand.

# Grupper som kostråd riktar sig till, föräldrar

Vet du vilka fiskar det finns kostråd om på grund av miljögifter?



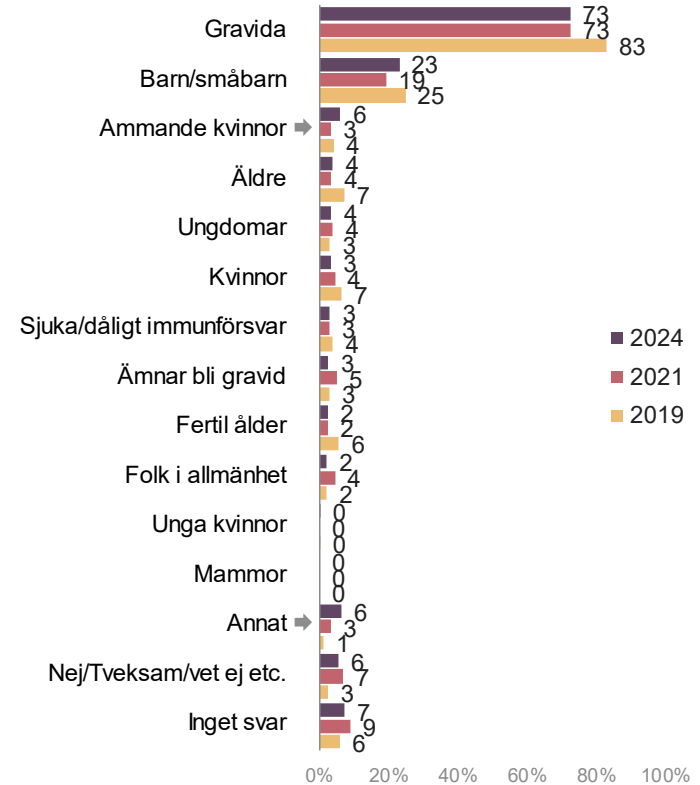
Bas: Föräldrar med barn i åldern 0-16 år som vet att kostråden riktas till vissa grupper.

Pilar indikerar signifikanta skillnader mellan småbarnsföräldrar (0-6 år) och föräldrar till äldre barn (7-16 år).

Notera att denna fråga ställts som en öppen fråga i enkäten där inkomna svar kodats i efterhand.

# Grupper som kostråd riktar sig till, kvinnor i fertil ålder

**Vet du vilka fiskar det finns kostråd om på grund av miljögifter?**



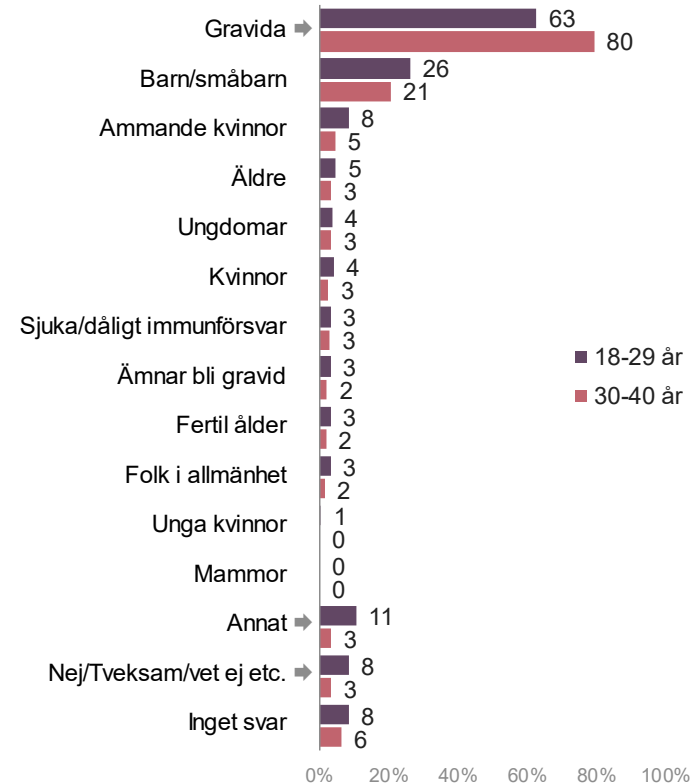
Bas: Kvinnor i fertil ålder som känner till kostråden.

Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

Notera att denna fråga ställts som en öppen fråga i enkäten där inkomna svar kodats i efterhand.

# Grupper som kostråd riktar sig till, kvinnor i fertil ålder, jämförelse mellan åldersgrupper

**Vet du vilka fiskar det finns kostråd om på grund av miljögifter?**



Bas: Kvinnor i fertil ålder som känner till kostråden.

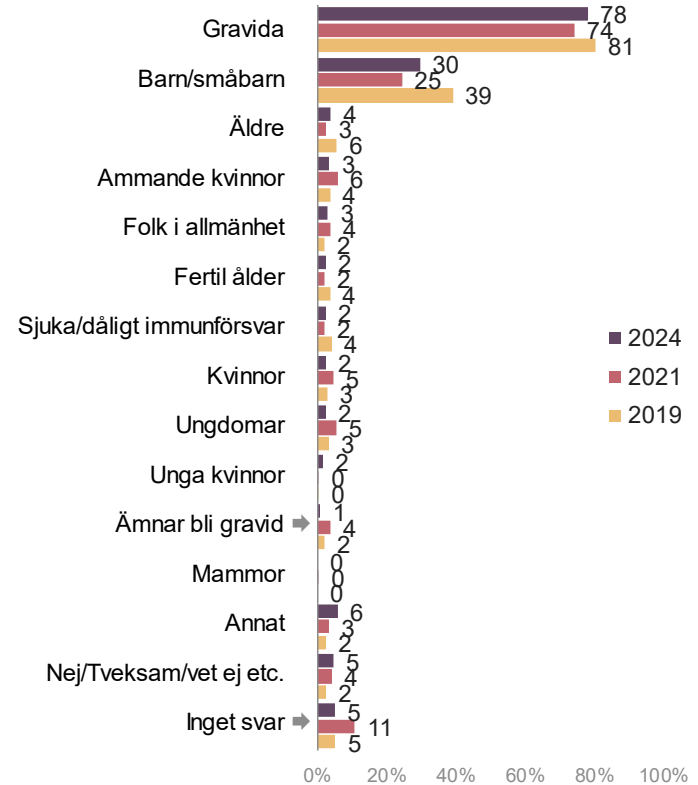
Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

Notera att denna fråga ställts som en öppen fråga i enkäten där inkomna svar kodats i efterhand.



# Grupper som kostråd riktar sig till, kustboende

Vet du vilka fiskar det finns kostråd om på grund av miljögifter?



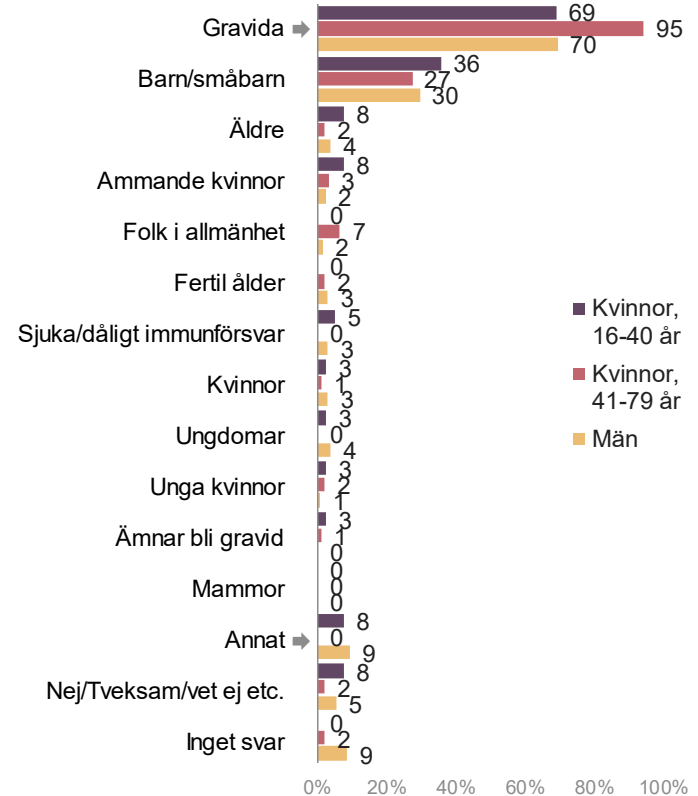
Bas: Kustboende som känner till kostråden.

Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

Notera att denna fråga ställts som en öppen fråga i enkäten där inkomna svar kodats i efterhand.

# Grupper som kostråd riktar sig till, kustboende, jämförelse mellan målgrupper

**Vet du vilka fiskar det finns kostråd om på grund av miljögifter?**



Bas: Kustboende som känner till kostråden.

Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

Notera att denna fråga ställts som en öppen fråga i enkäten där inkomna svar kodats i efterhand.

# Konsumtion av “riskfisk”, föräldrar

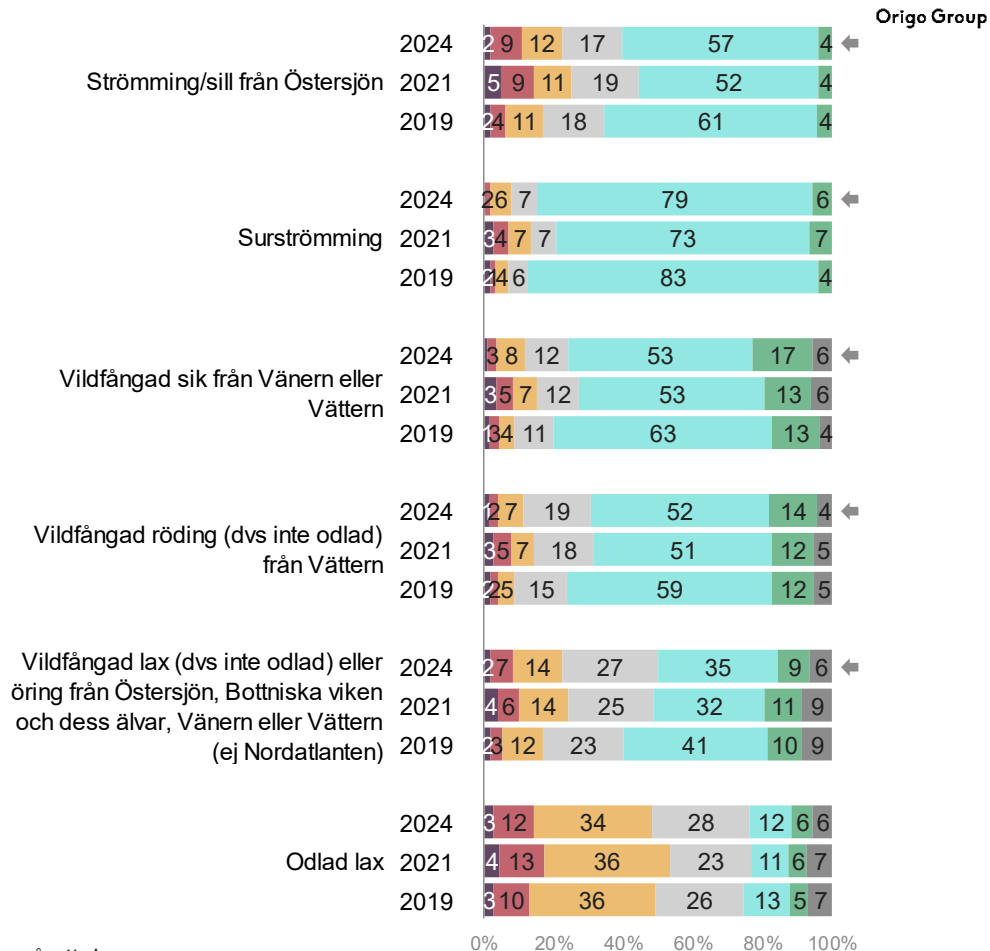
## Hur ofta serverar du följande fiskar till dina barn?

- Mer än en gång i veckan
- En gång i veckan
- Någon/några gånger i månaden
- Någon/några gånger per år
- Mer sällan/aldrig
- Tveksam/vet ej
- Vet inte om den fisk jag serverar är odlad eller vildfångad

Bas: Samtliga inom målgrupp.

Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

Notera att avsaknad av jämförelse med tidigare mätningar än 2019 beror på att dessa frågor gjorts om inför undersökningen som gjordes 2019.



# Konsumtion av “riskfisk”, kvinnor i fertil ålder

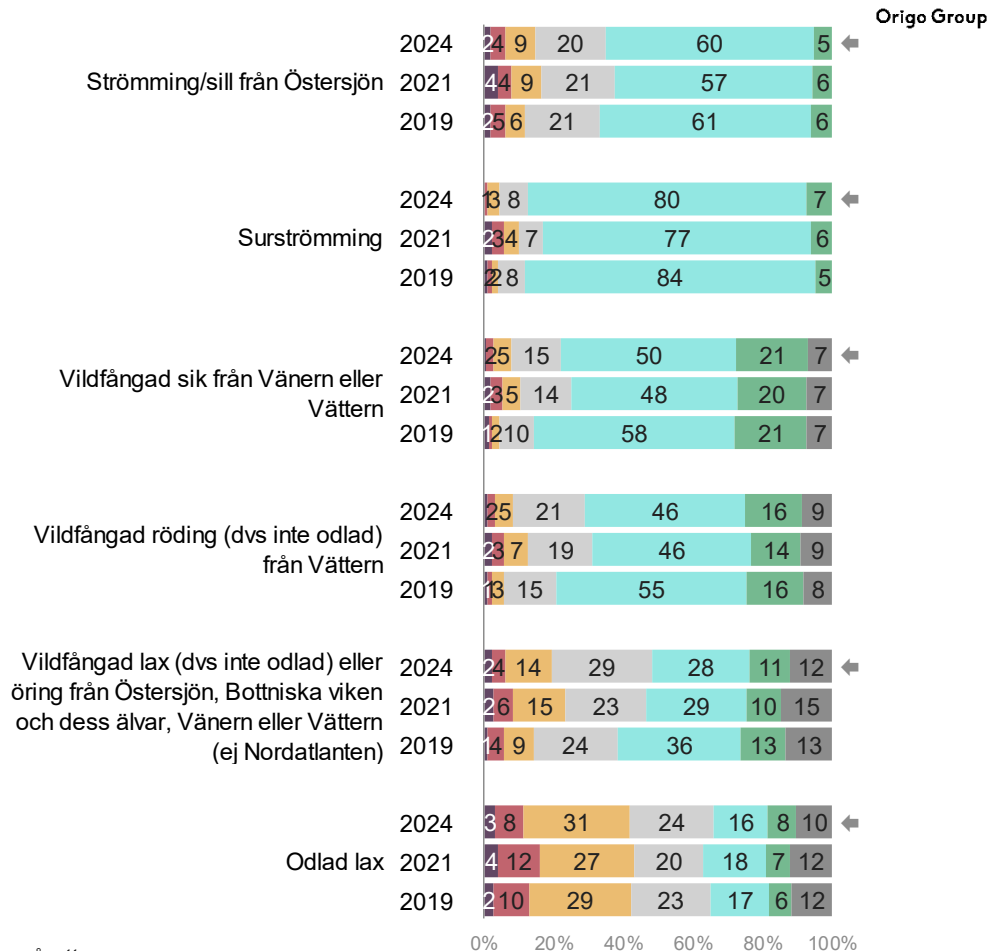
## Hur ofta äter du följande fiskar?

- Mer än en gång i veckan
- En gång i veckan
- Någon/några gånger i månaden
- Någon/några gånger per år
- Mer sällan/aldrig
- Tveksam/vet ej
- Vet inte om den fisk jag äter är odlad eller vildfångad

Bas: Samtliga inom målgrupp.

Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

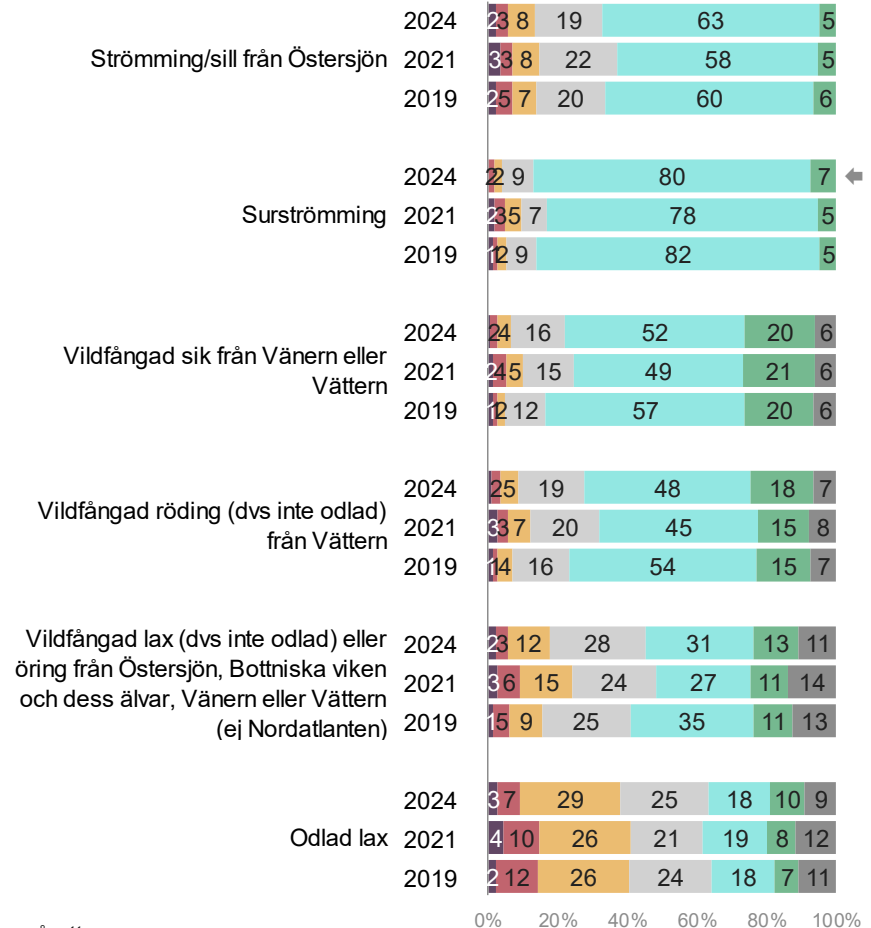
Notera att avsaknad av jämförelse med tidigare mätningar än 2019 beror på att dessa frågor gjorts om inför undersökningen som gjordes 2019.



# Konsumtion av “riskfisk”, kvinnor i fertil ålder boende vid kusten

## Hur ofta äter du följande fiskar?

- Mer än en gång i veckan
- En gång i veckan
- Någon/några gånger i månaden
- Någon/några gånger per år
- Mer sällan/aldrig
- Tveksam/vet ej
- Vet inte om den fisk jag äter är odlad eller vildfångad



Bas: Samtliga inom målgrupp.

Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

Notera att avsaknad av jämförelse med tidigare mätningar än 2019 beror på att dessa frågor gjorts om inför undersökningen som gjordes 2019.

# Konsumtion av “riskfisk”, kvinnor i fertil ålder boende i övriga landet

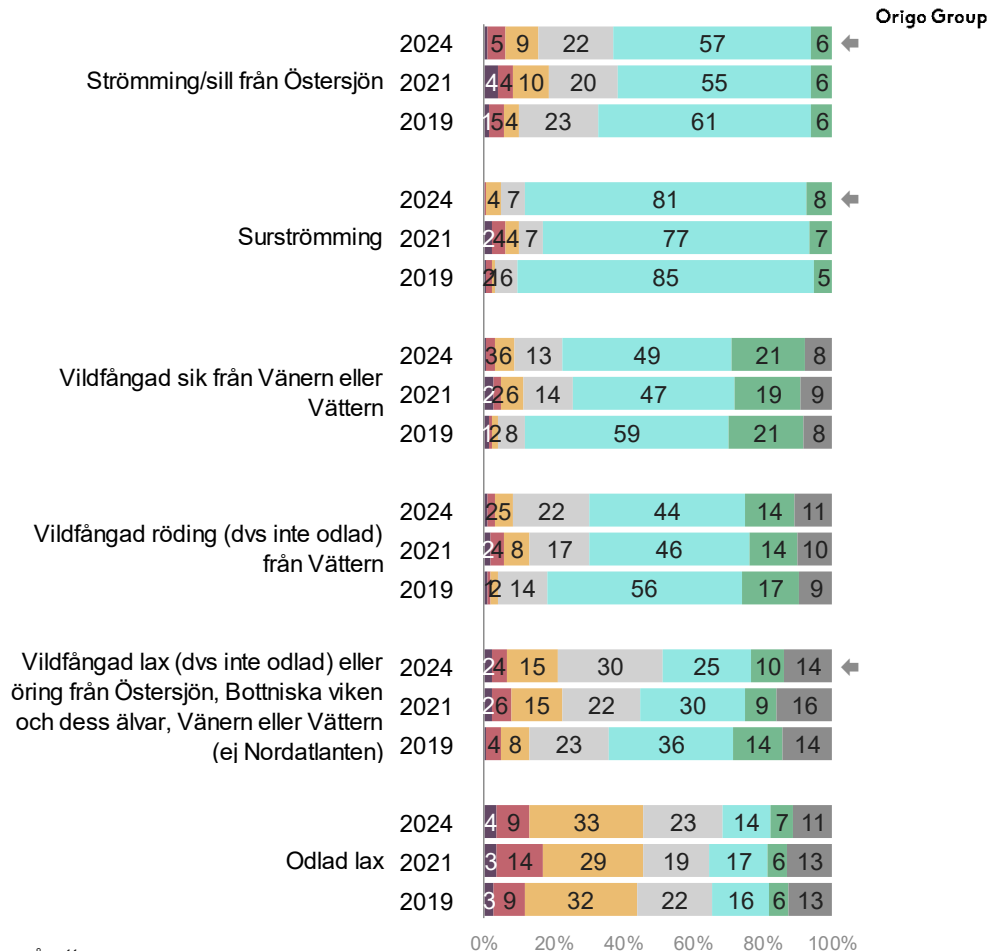
## Hur ofta äter du följande fiskar?

- Mer än en gång i veckan
- En gång i veckan
- Någon/några gånger i månaden
- Någon/några gånger per år
- Mer sällan/aldrig
- Tveksam/vet ej
- Vet inte om den fisk jag äter är odlad eller vildfångad

Bas: Samtliga inom målgrupp.

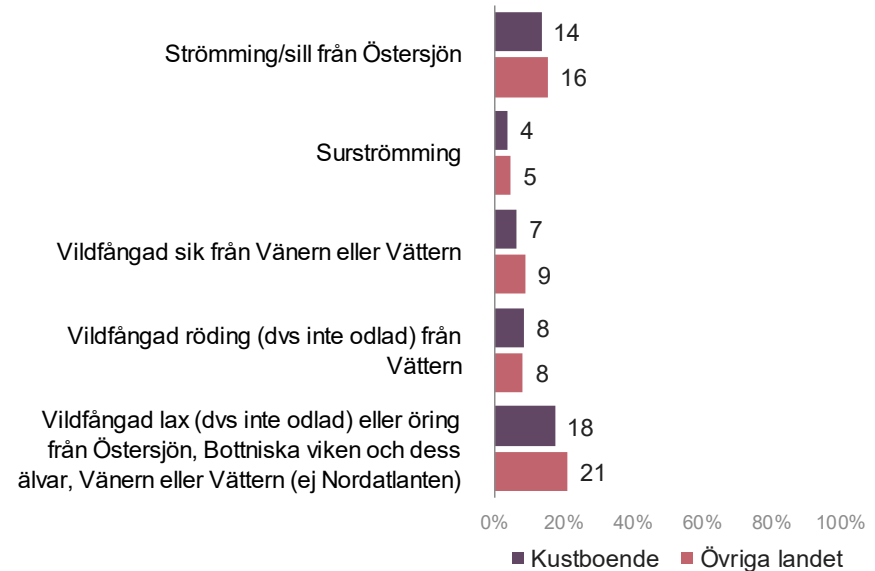
Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

Notera att avsaknad av jämförelse med tidigare mätningar än 2019 beror på att dessa frågor gjorts om inför undersökningen som gjordes 2019.



# Konsumtion av “riskfisk”, kvinnor i fertil ålder, boende vid kusten jämfört med boende i övriga landet

**Hur ofta äter du följande fiskar? Andel som  
äter riskfisk någon gång i månaden eller oftare**



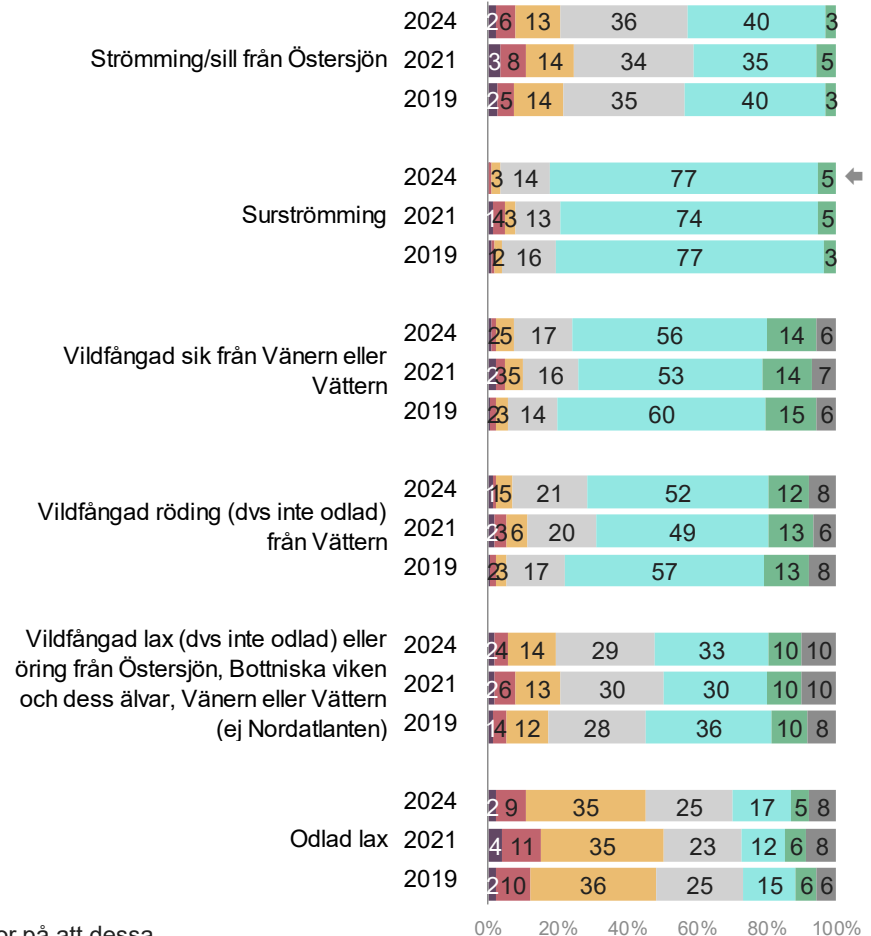
Bas: Samtliga inom målgrupp.

Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

# Konsumtion av “riskfisk”, kustboende

## Hur ofta äter du följande fiskar?

- Mer än en gång i veckan
- En gång i veckan
- Någon/några gånger i månaden
- Någon/några gånger per år
- Mer sällan/aldrig
- Tveksam/vet ej
- Vet inte om den fisk jag äter är odlad eller vildfångad



Bas: Samtliga inom målgrupp.

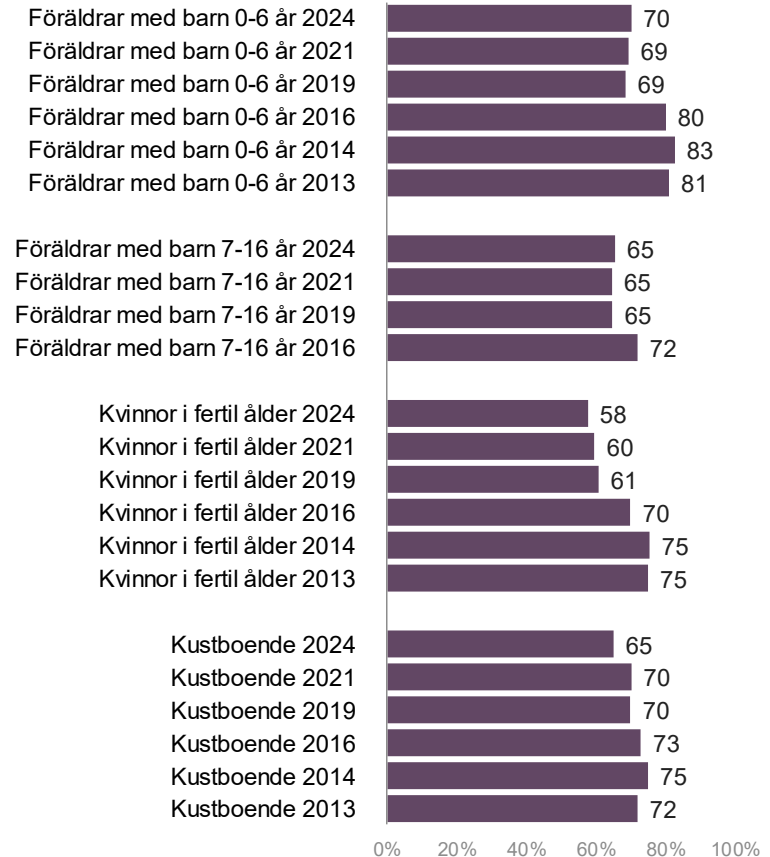
Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

Notera att avsaknad av jämförelse med tidigare mätningar än 2019 beror på att dessa frågor gjorts om inför undersökningen som gjordes 2019.



# Kännedom om miljögifter i fet fisk, samtliga målgrupper

**Känner du till att det finns miljögifter i fet fisk som t ex strömming från Östersjön, och vild lax från Vänern och Vättern? Andel som svarar ja**

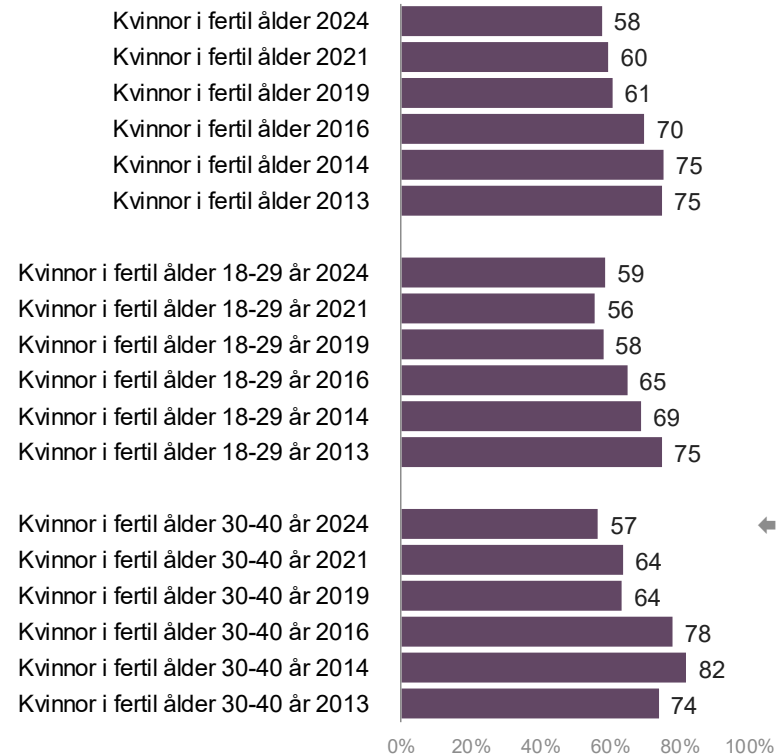


Bas: Samtliga inom målgrupp.

Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

# Kännedom om miljögifter i fet fisk, jämförelse med tidigare mätningar

**Känner du till att det finns miljögifter i fet fisk som t ex strömming från Östersjön, och vild lax från Väneren och Vättern? Andel som svarar ja**



Bas: Samtliga inom målgrupp.

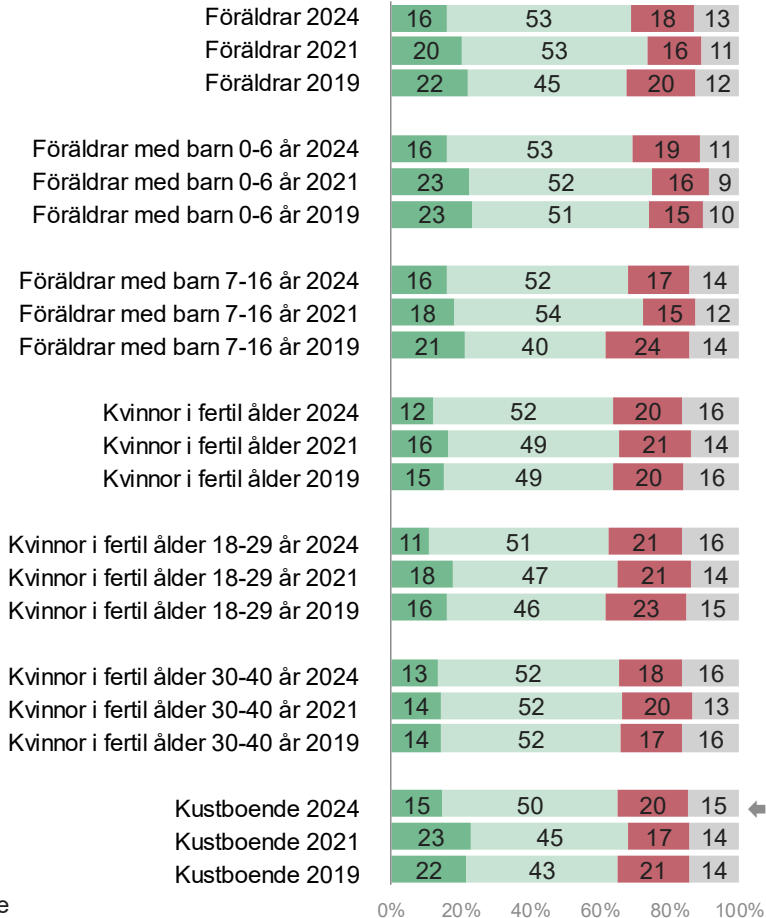
Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

# Kännedom om fisken är vildfångad, samtliga målgrupper

**När du köper eller konsumerar vildfångad lax eller öring från Östersjön, Bottniska viken och dess älvar, Vänern eller Vätten/vildfångad röding från Vättern, vet du då om att fisken är vildfångad och inte odlad?**

- Ja, alltid eller oftast
- Ja, ibland
- Nej
- Tveksam/vet ej

Bas: De som äter vildfångad röding eller lax minst någon/några gånger per år. Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning. Notera att denna fråga gjordes om inför mätningen 2019 varför resultatjämförelse över tid enbart kan göras från 2019. Frågan ställdes dock i den fördjupade studien 2017 och resultatjämförelser mot den mätningen och 2019 redovisas på nästa sida.



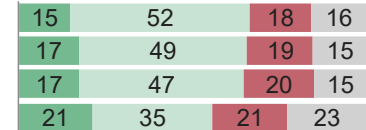
0% 20% 40% 60% 80% 100%

# Kännedom om fisken är vildfångad, kvinnor i fertil ålder

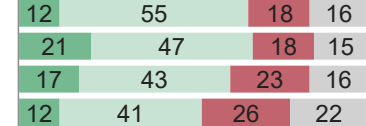
**När du köper eller konsumerar vildfångad lax eller öring från Östersjön, Bottniska viken och dess älvar, Vänern eller Vätten/vildfångad röding från Vättern, vet du då om att fisken är vildfångad och inte odlad?**

- Ja, alltid eller oftast
- Ja, ibland
- Nej
- Tveksam/vet ej

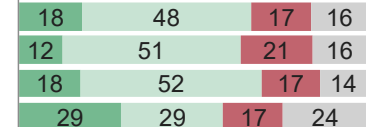
Fertila kvinnor kustboende 2024  
Fertila kvinnor kustboende 2021  
Fertila kvinnor kustboende 2019  
Fertila kvinnor kustboende 2017



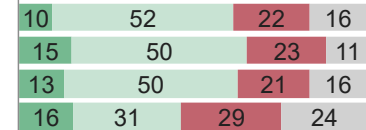
Fertila kvinnor kustboende 18-29 år 2024  
Fertila kvinnor kustboende 18-29 år 2021  
Fertila kvinnor kustboende 18-29 år 2019  
Fertila kvinnor kustboende 18-29 år 2017



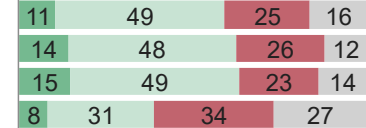
Fertila kvinnor kustboende 30-40 år 2024  
Fertila kvinnor kustboende 30-40 år 2021  
Fertila kvinnor kustboende 30-40 år 2019  
Fertila kvinnor kustboende 30-40 år 2017



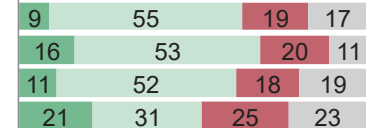
Fertila kvinnor övriga landet 2024  
Fertila kvinnor övriga landet 2021  
Fertila kvinnor övriga landet 2019  
Fertila kvinnor övriga landet 2017



Fertila kvinnor övriga landet 18-29 år 2024  
Fertila kvinnor övriga landet 18-29 år 2021  
Fertila kvinnor övriga landet 18-29 år 2019  
Fertila kvinnor övriga landet 18-29 år 2017



Fertila kvinnor övriga landet 30-40 år 2024  
Fertila kvinnor övriga landet 30-40 år 2021  
Fertila kvinnor övriga landet 30-40 år 2019  
Fertila kvinnor övriga landet 30-40 år 2017



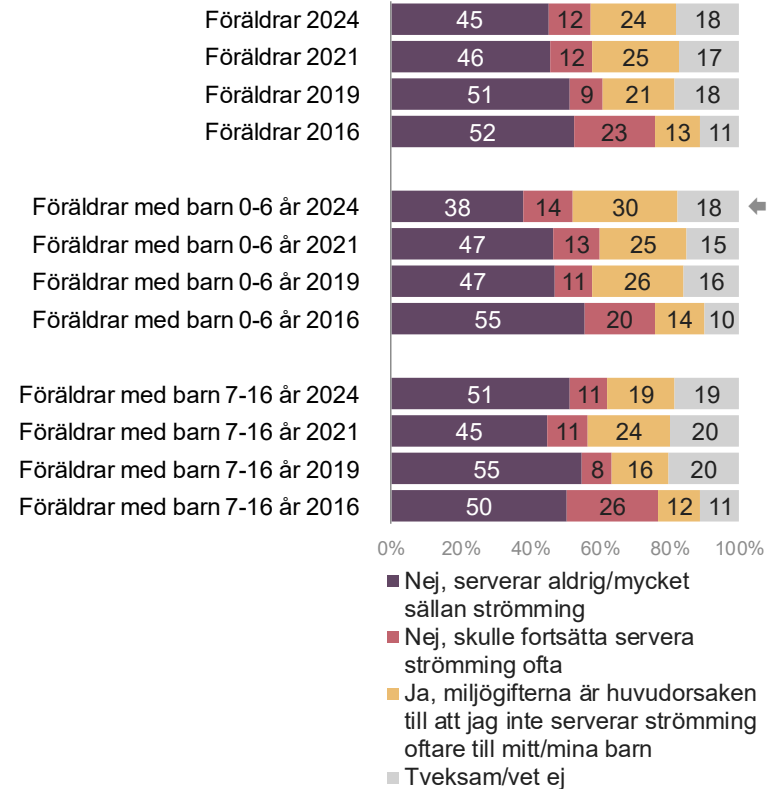
Bas: De kvinnor i fertil ålder som äter vildfångad röding eller lax minst någon/några gånger per år.

Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.

0% 20% 40% 60% 80% 100%

# Konsumtion om fisken var utan miljögifter, föräldrar

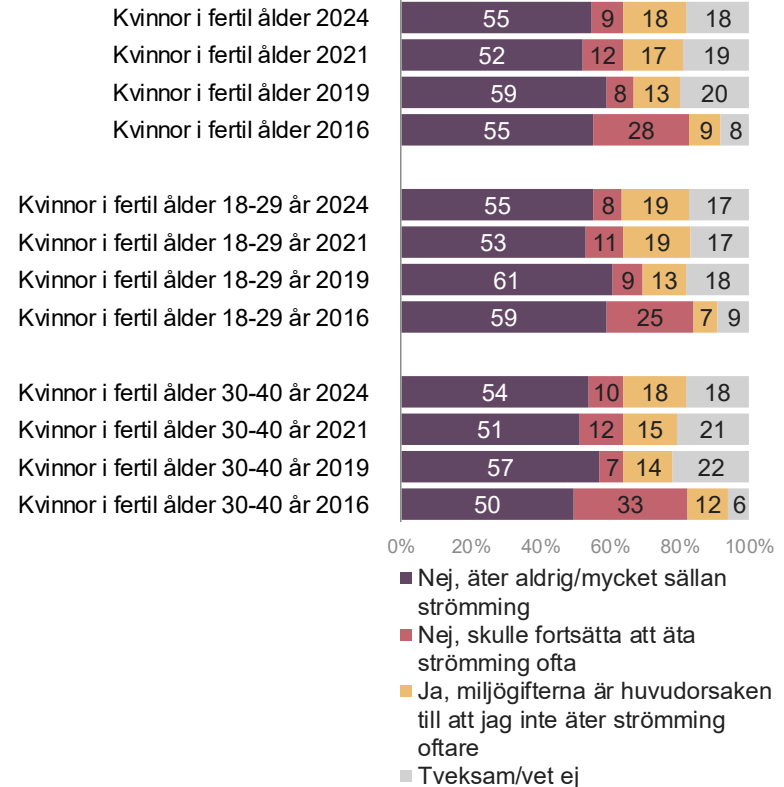
**Om det inte fanns miljögifter i strömming, skulle du då servera strömming till ditt/dina barn oftare än du gör idag?**



Bas: Samtliga inom målgrupp.  
Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.  
Svarsalternativen formulerades om år 2019.

# Konsumtion om fisken var utan miljögifter, kvinnor i fertil ålder

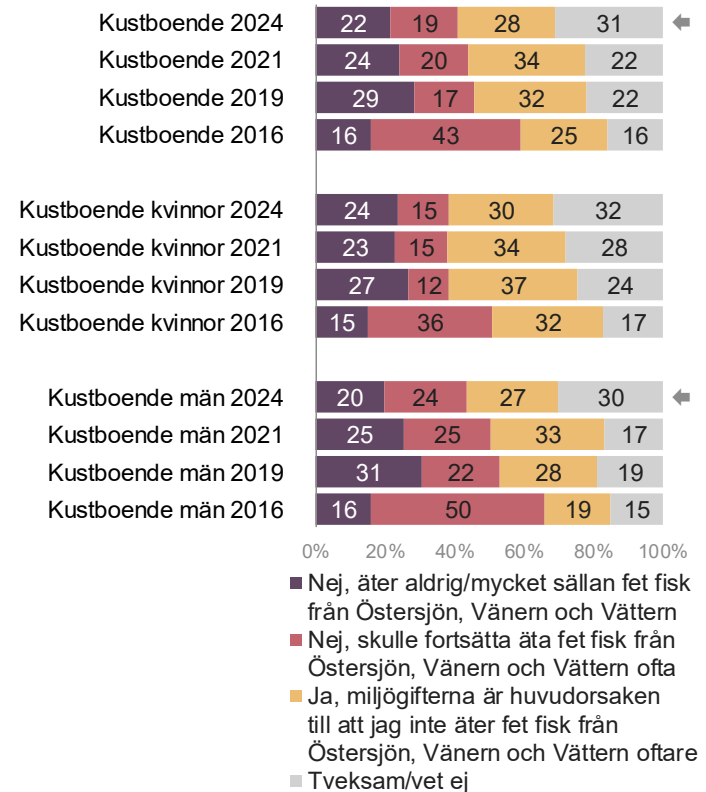
**Om det inte fanns miljögifter i strömming, skulle du äta strömming oftare då?**



Bas: Samtliga inom målgrupp.  
Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.  
Svarsalternativen formulerades om år 2019.

# Konsumtion om fisken var utan miljögifter, kustboende, jämförelse mellan män och kvinnor

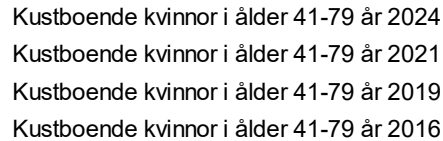
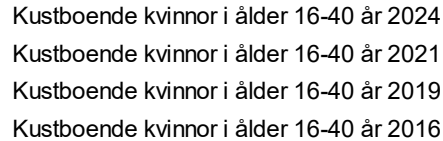
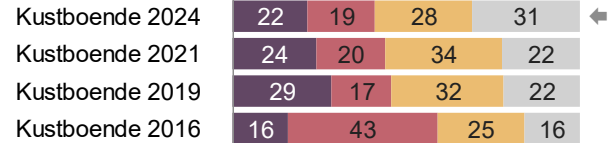
**Om det inte fanns miljögifter i fet fisk från Östersjön, Vänern och Vättern, skulle du äta den oftare då?**



Bas: Samtliga inom målgrupp.  
Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.  
Svarsalternativen formulerades om år 2019.

# Konsumtion om fisken var utan miljögifter, kustboende, jämförelse mellan åldersgrupper

**Om det inte fanns miljögifter i fet fisk från Östersjön, Vänern och Vättern, skulle du äta den oftare då?**



0% 20% 40% 60% 80% 100%

- Nej, äter aldrig/mycket sällan fet fisk från Östersjön, Vänern och Vättern
- Nej, skulle fortsätta äta fet fisk från Östersjön, Vänern och Vättern ofta
- Ja, miljögifterna är huvudorsaken till att jag inte äter fet fisk från Östersjön, Vänern och Vättern oftare
- Tveksam/vet ej

Bas: Samtliga inom målgrupp.  
Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.  
Svarsalternativen formulerades om år 2019.

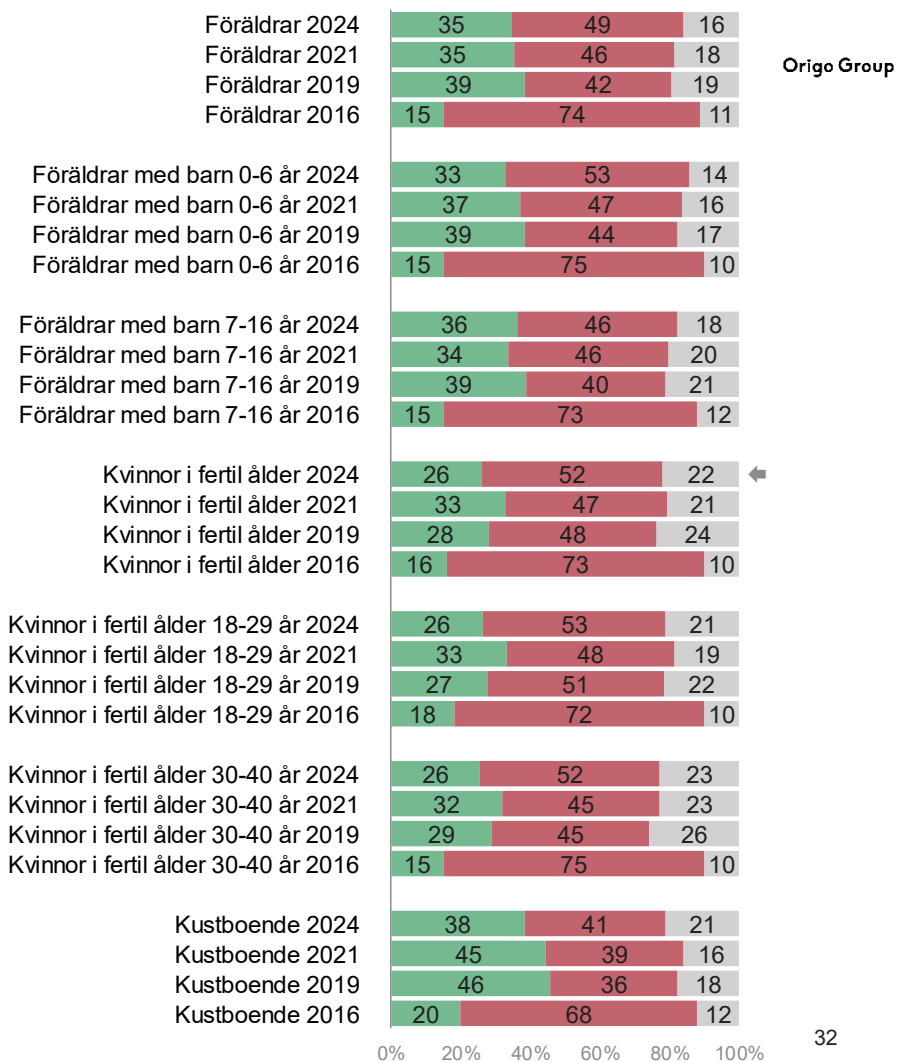


# Sett eller hört i media om strömming eller annan fet fisk, samtliga målgrupper

Har du sett eller hört något i media om att strömming och annan fet fisk från Östersjön, Vänern och Vättern, innehåller miljögifter (dioxiner och PCB)?

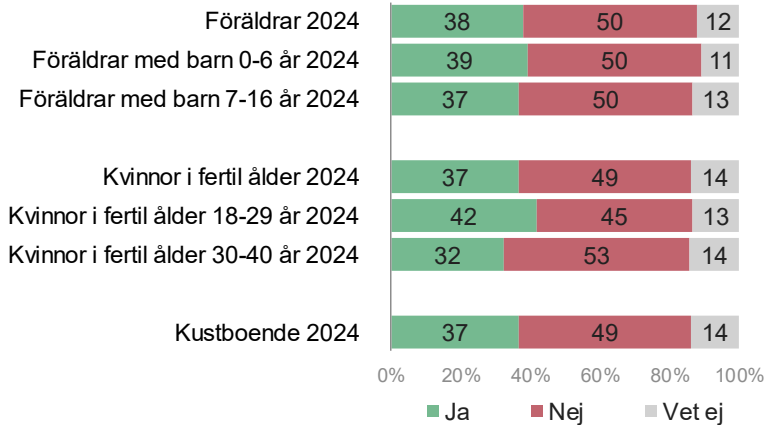
■ Ja ■ Nej ■ Vet ej

Bas: Samtliga inom målgrupp.  
Pilar indikerar signifikanta skillnader jämfört med föregående mätning.



# Information om riskerna med miljögifter i vissa fiskar och dess påverkan på specifika målgrupper

**Har du det senaste året tagit del av information om riskerna med miljögifter, såsom dioxin och PCB, i vissa fiskar och hur dessa kan påverka barn, unga, gravida och den som planerar att bli gravid i framtiden?**

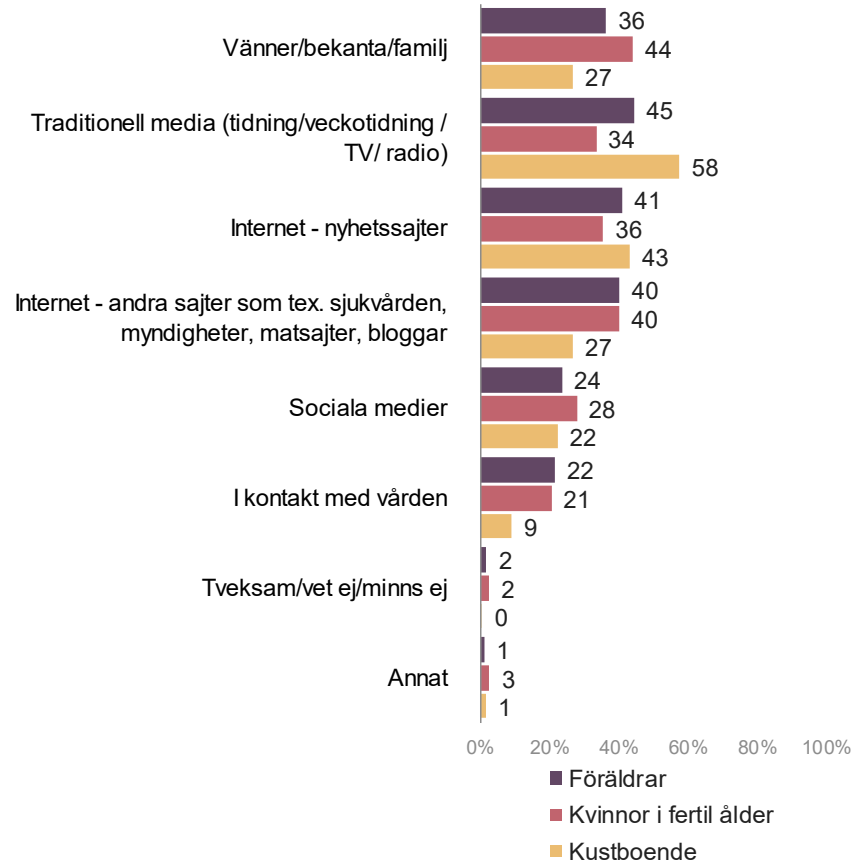


Bas: Samtliga inom målgrupp.

Frågor gällande information om riskerna med miljögifter i vissa fiskar och dess påverkan på specifika målgrupper är ny i 2024 års enkät varför inga jämförelser görs mot tidigare mätningar.

# Platser där man tagit del av information, samtliga målgrupper

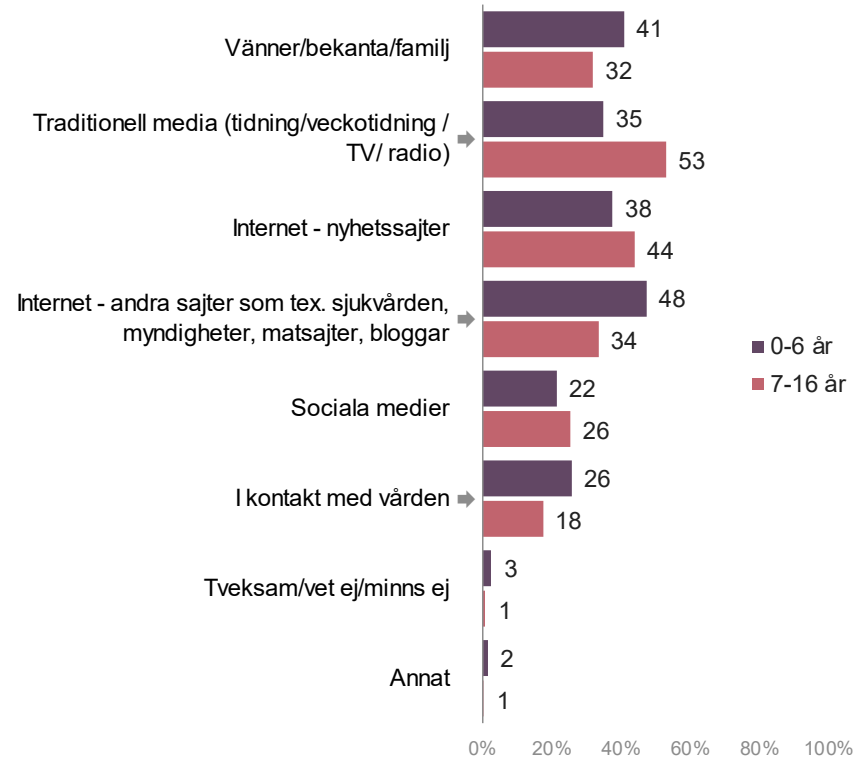
Var har du tagit del av information om riskerna med miljögifter? Du kan ange flera alternativ.



Bas: De som har tagit del av information om risker med miljögifter i vissa fiskar och dess påverkan på barn, unga, gravida och de som planerar att bli gravid i framtiden.

# Platser där man tagit del av information, föräldrar

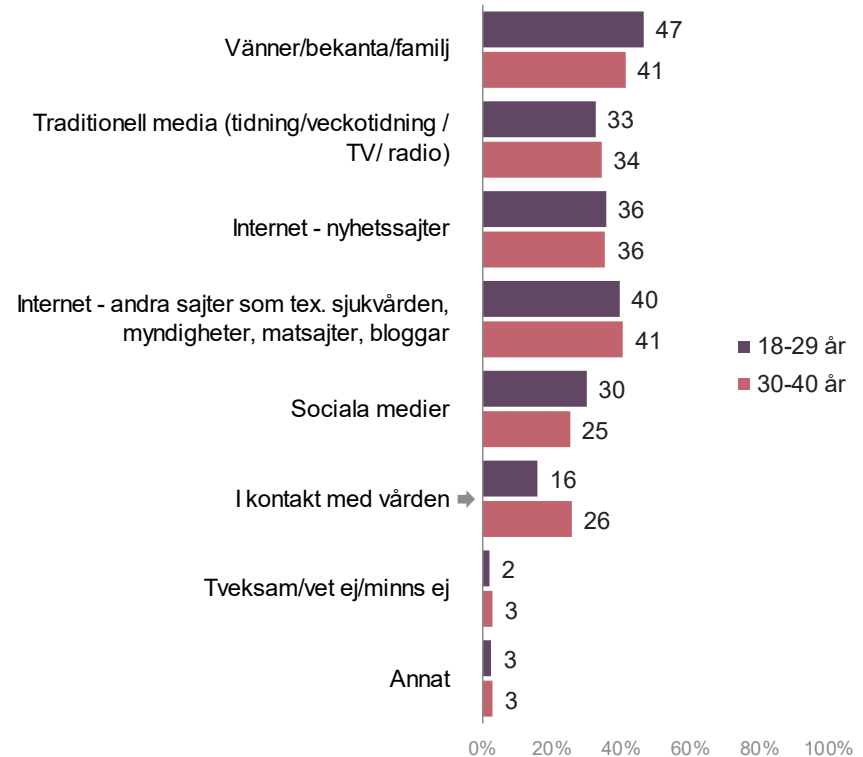
Var har du tagit del av information om riskerna med miljögifter? Du kan ange flera alternativ.



Bas: De som har tagit del av information om risker med miljögifter i vissa fiskar och dess påverkan på barn, unga, gravida och de som planerar att bli gravid i framtiden.  
Pilar indikerar signifikanta skillnader mellan åldersgrupperna.

# Platser där man tagit del av information, kvinnor i fertil ålder, jämförelse mellan åldersgrupper

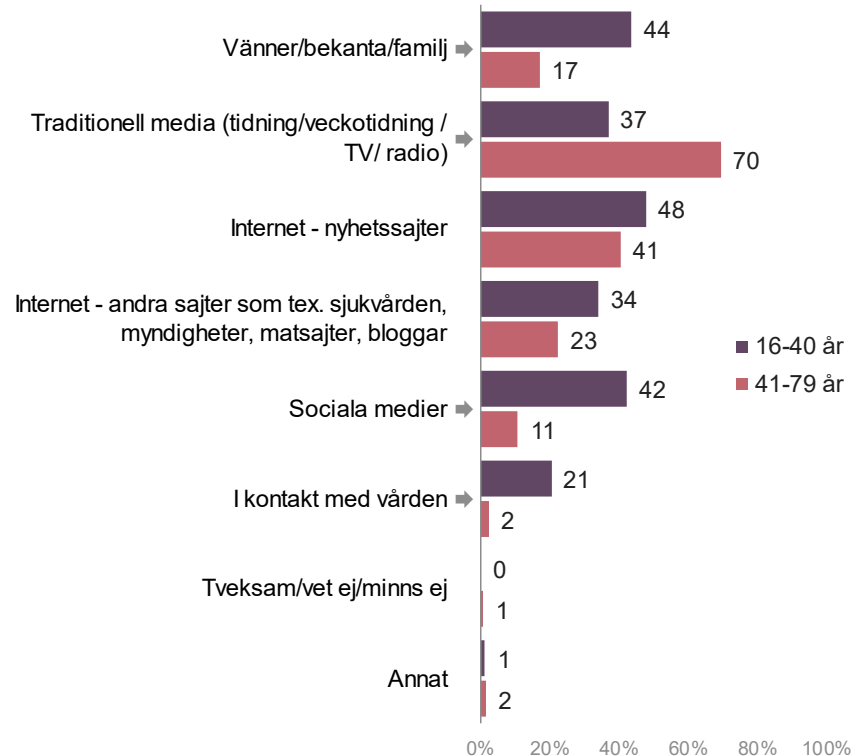
Var har du tagit del av information om riskerna med miljögifter? Du kan ange flera alternativ.



Bas: De som har tagit del av information om risker med miljögifter i vissa fiskar och dess påverkan på barn, unga, gravida och de som planerar att bli gravid i framtiden.  
Pilar indikerar signifikanta skillnader mellan åldersgrupperna.

# Platser där man tagit del av information, kusterboende, jämförelse mellan åldersgrupper

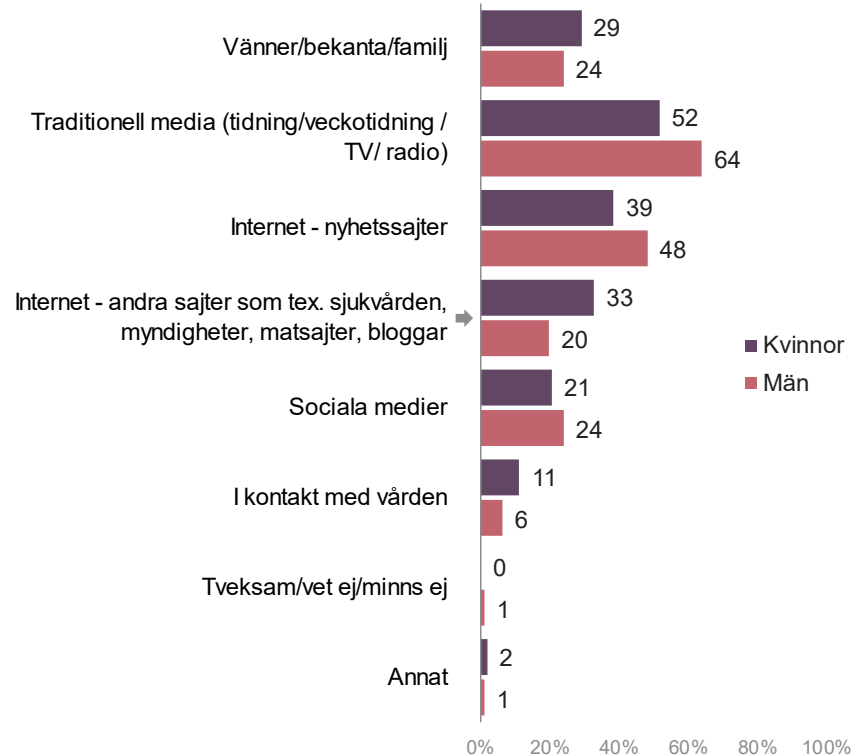
Var har du tagit del av information om riskerna med miljögifter? Du kan ange flera alternativ.



Bas: De som har tagit del av information om risker med miljögifter i vissa fiskar och dess påverkan på barn, unga, gravida och de som planerar att bli gravid i framtiden.  
Pilar indikerar signifikanta skillnader mellan åldersgrupperna.

# Platser där man tagit del av information, kustboende, jämförelse mellan män och kvinnor

Var har du tagit del av information om riskerna med miljögifter? Du kan ange flera alternativ.



Bas: De som har tagit del av information om risker med miljögifter i vissa fiskar och dess påverkan på barn, unga, gravida och de som planerar att bli gravid i framtiden.  
Pilar indikerar signifikanta skillnader mellan män och kvinnor.

# Fakta om respondenterna

## Föräldrar totalt

Kön	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	1 005	1 072	999	1 014
Man	55%	40%	44%	46%
Kvinna	45%	60%	55%	53%
Annat	0%	1%	1%	0%
Vill ej uppge	0%	0%	0%	0%

Vilken är din ålder?	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	1 005	1 072	999	1 014
-25 år	4%	3%	9%	7%
26-40 år	50%	46%	53%	52%
41-55 år	44%	47%	35%	38%
56 år eller äldre	2%	4%	2%	3%



# Fakta om respondenterna

## Föräldrar totalt

Vilken typ av bostadsort bor du i? Bor du i...	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	1 005	1 072	999	1 014
Storstäder	40%	33%	38%	41%
Städer	44%	48%	48%	46%
Glesbygd	16%	18%	13%	12%
Vill ej uppge	0%	1%	2%	1%

Hur många personer är ni i ert hushåll, och som bor hemma hos er, med dig själv inräknad?	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	1 005	1 072	999	1 014
1 person	0%	3%	4%	0%
2 personer	5%	13%	9%	13%
3 personer	29%	30%	29%	31%
4 personer	48%	40%	36%	37%
5 eller fler personer	18%	14%	21%	19%
Vill ej uppge	0%	0%	0%	0%

# Fakta om respondenterna

## Föräldrar totalt

Vilken utbildning har du?	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	1 005	1 072	999	1 014
Grundskola	4%	6%	13%	8%
Gymnasium	30%	36%	37%	38%
Högskola/universitet	66%	57%	50%	53%
Vet ej/har ingen utbildning	0%	0%	1%	0%
Vill ej uppge	0%	1%	1%	1%

# Fakta om respondenterna

## Småbarnsföräldrar (föräldrar med barn 0-6 år)

Kön	2014	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	500	471	493	468	472
Man	53%	54%	40%	42%	48%
Kvinna	47%	46%	59%	57%	51%
Annat	0%	0%	1%	0%	0%
Vill ej uppge	0%	0%	0%	0%	0%

Vilken är din ålder?	2014	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	500	471	493	468	472
-25 år	5%	1%	6%	13%	10%
26-40 år	79%	79%	72%	72%	72%
41-55 år	17%	20%	21%	15%	16%
56 år eller äldre	0%	0%	1%	0%	2%

# Fakta om respondenterna

## Småbarnsföräldrar (föräldrar med barn 0-6 år)

Vilken typ av bostadsort bor du i? Bor du i...	2014	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	500	471	493	468	472
Storstäder	29%	30%	35%	38%	45%
Städer	54%	55%	47%	49%	42%
Glesbygd	17%	15%	17%	12%	12%
Vill ej uppge	0%	0%	0%	1%	1%

Hur många personer är ni i ert hushåll, och som bor hemma hos er, med dig själv inräknad?	2014	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	500	471	493	468	472
1 person	0%	0%	2%	4%	0%
2 personer	3%	2%	12%	9%	11%
3 personer	29%	31%	33%	33%	36%
4 personer	45%	49%	38%	36%	34%
5 eller fler personer	22%	19%	15%	18%	18%
Vill ej uppge	0%	0%	0%	0%	0%

# Fakta om respondenterna

## Småbarnsföräldrar (föräldrar med barn 0-6 år)

Vilken utbildning har du?	2014	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	500	471	493	468	472
Grundskola	5%	3%	6%	13%	8%
Gymnasium	27%	26%	34%	35%	40%
Högskola/universitet	67%	70%	60%	51%	51%
Vet ej/har ingen utbildning	0%	0%	0%	1%	0%
Vill ej uppge	0%	0%	0%	1%	0%

# Fakta om respondenterna

## Kvinnor i fertil ålder

Vilken typ av bostadsort bor du i? Bor du i...	2014	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	1 000	1 002	971	1 009	1 013
Storstäder	37%	38%	30%	31%	33%
Städer	51%	50%	55%	53%	53%
Glesbygd	11%	12%	13%	13%	13%
Vill ej uppge	0%	0%	2%	2%	1%

Hur många personer är ni i ert hushåll, och som bor hemma hos er, med dig själv inräknad?	2014	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	1 000	1 002	971	1 009	1 013
1 person	24%	24%	28%	19%	20%
2 personer	31%	33%	34%	30%	29%
3 personer	15%	16%	17%	20%	22%
4 personer	22%	20%	13%	20%	20%
5 eller fler personer	6%	6%	6%	11%	9%
Vill ej uppge	1%	0%	1%	1%	1%

# Fakta om respondenterna

## Kvinnor i fertil ålder

Vilken utbildning har du?	2014	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	1 000	1 002	971	1 009	1 013
Grundskola	6%	4%	8%	13%	11%
Gymnasium	29%	31%	39%	44%	46%
Högskola/universitet	65%	65%	52%	40%	41%
Vet ej/har ingen utbildning	0%	0%	0%	1%	1%
Vill ej uppge	0%	0%	1%	2%	1%

# Fakta om respondenterna

## Kustboende

Kön	2014	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	502	500	490	510	547
Man	50%	50%	51%	48%	50%
Kvinna	50%	50%	49%	51%	49%
Annat	0%	0%	0%	1%	0%
Vill ej uppge	0%	0%	0%	0%	1%

Vilken är din ålder?	2014	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	502	500	490	510	547
-25 år	20%	14%	10%	18%	14%
26-40 år	18%	26%	27%	20%	24%
41-55 år	28%	25%	17%	27%	21%
56 år eller äldre	33%	35%	45%	35%	41%



# Fakta om respondenterna

## Kustboende

Vilken typ av bostadsort bor du i? Bor du i...	2014	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	502	500	490	510	547
Storstäder	1%	7%	12%	15%	14%
Städer	76%	74%	71%	64%	68%
Glesbygd	22%	18%	17%	18%	17%
Vill ej uppge	0%	0%	0%	3%	0%

Hur många personer är ni i ert hushåll, och som bor hemma hos er, med dig själv inräknad?	2014	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	502	500	490	510	547
1 person	19%	23%	28%	28%	31%
2 personer	38%	42%	46%	34%	38%
3 personer	14%	12%	11%	16%	14%
4 personer	20%	15%	12%	15%	12%
5 eller fler personer	9%	8%	3%	7%	6%
Vill ej uppge	0%	0%	0%	1%	0%

# Fakta om respondenterna

## Kustboende

Vilken utbildning har du?	2014	2016	2019	2021	2024
Antal respondenter	502	500	490	510	547
Grundskola	20%	11%	16%	13%	16%
Gymnasium	34%	38%	38%	40%	40%
Högskola/universitet	46%	49%	46%	44%	42%
Vet ej/har ingen utbildning	0%	2%	0%	1%	0%
Vill ej uppge	0%	0%	1%	2%	1%