

KOMMUNBASERAD Ö-STATISTIK I TABELLFORM

Som i resten av boken räknas här endast öar som saknar fast landförbindelse. Med "helårsbebodd" avses att ön var helårsbebodd under 2012. Med "övergiven" menas att ön varit helårsbebodd någon gång efter år 1900 men inte var det under 2012. Statistiken gäller alltså 2012 års förhållanden. Alla kommunerna finns med i det kommunbaserade registret ovan, alla öarna finns med i det alfabetiska ö-registret sist i boken.

En första statistisk uppgift: av Sveriges 290 kommuner hade 70 stycken (24 procent) fortfarande minst en helårsbebodd ö år 2012; medan 78 stycken (27 procent) hade minst en ö som varit helårsbebodd efter år 1900 men saknade helårsbebodd ö år 2012; och 142 stycken (49 procent) var helt utan någon ö som varit helårsbebodd efter år 1900.

27 KOMMUNER HAR >100 HELÅRS-BOENDE ÖBOR

(tabellen visar antalet helårsboende öbor i respektive kommun)

1. Gotland	57309 (på tre öar)
2. Öckerö	12484 (på sju öar)
3. Göteborg	4460 (på sju öar)
4. Vaxholm	2008 (på 16 öar)
5. Österåker	1765 (på 14 öar)
6. Norrtälje	1234 (på 44 öar)
7. Värmdö	971 (på 63 öar)
8. Ekerö	779 (på fem öar)
9. Jönköping	736 (på en ö)
10. Östhammar	705 (på sju öar)
11. Orust	598 (på fem öar)
12. Karlskrona	530 (på sex öar)
13. Haninge	488 (på 14 öar)
14. Tjörn	483 (på fem öar)
15. Kungälv	467 (på nio öar)
16. Strömstad	370 (på fem öar)
17. Landskrona	367 (på en ö)
18. Danderyd	357 (på två öar)
19. Sotenäs	260 (på två öar)
20. Kristianstad	192 (på en ö)
21. Tanum	180 (på elva öar)
22. Lidingö	173 (på sex öar)
23. Härnösand	152 (på två öar)
24. Luleå	123 (på elva öar)
25. Östersund	117 (på en ö)
26. Örebro	102 (på en ö)
27. Söderköping	101 (på 17 öar)

27 KOMMUNER HAR 4 HELÅRSBEBODDA ÖAR

(tabellen visar antal helårsbebodda öar i respektive kommun)

1. Värmdö	63
2. Norrtälje	44
3. Västervik	20
4. Söderköping	17
5. Vaxholm	16

6. Haninge	14
7. Österåker	14
8. Valdemarsvik	12
9. Luleå	11
10. Nyköping	11
11. Tanum	11
12. Kungälv	9
13. Göteborg	7
14. Öckerö	7
15. Östhammar	7
16. Karlskrona	6
17. Lidköping	6
18. Oskarshamn	6
19. Ekerö	5
20. Norrköping	5
21. Nynäshamn	5
22. Orust	5
23. Piteå	5
24. Strömstad	5
25. Tjörn	5
26. Trosa	5
27. Örnsköldsvik	5

Kommunernas tio i topp:

BÄST BEFOLKNINGS-UTVECKLING

PÅ ÖARNA 2005–2012

(räknat i antal öbor)

1. Öckerö	+342
2. Danderyd	+96
3. Vaxholm	+77
4. Luleå och Österåker (båda +39)	
5. -	
6. Ekerö	+26
7. Strömstad	+25
8. Lidköping	+18
9. Kristianstad och Piteå (båda +6)	
10. -	

Att det räcker med en befolkningsökning på sex personer för att komma med på topplistan säger en del om läget på Sveriges 392 helårsbebodda öar. Det är mycket vanligare att befolkningen minskar än att den ökar. Att befolkningen ökar på storstadsnära öar är ingen nybet – men det är ett observandum att Göteborg saknas i listan, att invånarantalet på öarna i Göteborgs kommun faktiskt inte har ökat alls sedan 2005. Norrbottenskommunerna Luleå och Piteå är oväntade uppstickare i statistiken.

Kommunernas tio i topp:

BÄST BEFOLKNINGSUTVECKLING

PÅ ÖARNA 2005–2012

(räknat i procent)

1. Piteå	+150%
2. Söderhamn	+57%
3. Luleå	+46%
4. Danderyd	+37%
5. Karlstad och Orsa (båda +33%)	
6. -	
7. Stockholm	+14%
8. Lidingö	+12%
9. Strömstad	+7%
10. Vaxholm	+5%

När man räknar i procent är det förstås lättare för kommuner med små öbefolkningar att hävda sig. Tydlig är ändå trenden att befolkningen ökar på många havsöar i Norrland och (mera väntat) på storstadnära öar, nära Stockholm.

Kommunernas tio i topp:

SÄMST BEFOLKNINGSUTVECKLING

PÅ ÖARNA 2005–2012

(räknat i antal öbor)

1. Gotland	-932
2. Värmdö	-124
3. Kungälv	-104
4. Haninge	-103
5. Östhammar	-97
6. Tjörn	-95
7. Orust	-90
8. Norrtälje	-81
9. Göteborg	-37
10. Jönköping	-29

Att Gotlands kommun har negativ befolkningsutveckling kan vara särskilt allvarligt eftersom Gotland (till skillnad från övriga kommuner i tabellen) inte har något fastland som kan kompensera med en positiv befolkningsutveckling. Å andra sidan är minskningen av invånarantalet i Gotlands kommun, om man räknar i procent, ungefär genomsnittlig för Ö-Sverige – som utgör ett slags glesbygd.

Kommunernas tio i topp:

SÄMST BEFOLKNINGSUTVECKLING

PÅ ÖARNA 2005–2012

(räknat i procent)

1. Pajala	-100%
Tierp	-100%
Tyresö	-100%
4. Oxelösund	-75%
5. Västerås	-68%
6. Kristinehamn	-67%
7. Arjeplog	-50%
Lysekil	-50%

Årjäng	-50%
10. Karlshamn	-46%

De flesta av kommunerna i tabellen har antingen ingen eller endast någon enstaka öbo kvar. Oskarshamn kommer på elfte plats (-44%). Även om det inte framgår av tabellen är befolkningsutvecklingen dystert på Smålands havsöar. Den enda ön i Mönsterås kommun, Vällö, har på sju år förlorat 11 av sina 27 invånare. På de 20 öarna som ännu är bebodda i Västerviks kommun finns nu sammanlagt endast 92 invånare.

SJU KOMMUNER HAR MER ÄN EN Ö
SOM BLIVIT HELÅRSBEBODD EFTER 2005
(tabellen visar antalet öar som blivit helårsbebodda efter 2005)

1. Norrtälje	5
2. Luleå	3
3. Piteå	3
4. Vaxholm	2
5. Örnsköldsvik	2
6. Värmdö	2
7. Valdemarsvik	2

ÅTTA KOMMUNER HAR MINST EN HELÅRSBEBODD Ö 2012
UTAN ATT HA NÅGON ENDA ÖVERGIVEN Ö

Arboga
Borlänge
Danderyd
Landskrona
Nordmaling
Sölvesborg
Täby
Öckerö

NIO KOMMUNER HAR MER ÄN EN Ö
SOM AVFOLKATS EFTER 2005
(tabellen visar antalet öar som blivit övergivna efter 2005)

1. Värmdö	8
2. Västervik	6
3. Haninge	4
4. Norrtälje	4
5. Strömstad	3
6. Göteborg	2
7. Karlshamn	2
8. Österåker	2
9. Östhammar	2

Kommunernas tio i topp:
STÖRST ANTAL ÖVERGIVNA ÖAR

(tabellen visar antal öar som blivit övergivna efter år 1900)

1. Värmdö	70
2. Norrtälje	48
3. Haninge	45
4. Västervik	43
5. Österåker	31
6. Östhammar	26
7. Valdemarsvik	25
8. Arjeplog	24
9. Karlshamn	20
10. Tanum	18

ÖBASERAD Ö-STATISTIK I TABELLFORM

Här följer statistiska uppgifter som utgår från öarna istället för från kommunerna. Som tidigare inkluderas här endast öar som saknar fast landförbindelse. Med "helårsbebodd" avses att ön var helårsbebodd under 2012. Med "övergiven" menas att ön varit helårsbebodd någon gång efter år 1900 men inte var det under 2012. Således gäller tabellerna för år 2012. Efter varje önamn uppges kommuntillhörigheten inom parentes. Alla öarna finns med i det alfabetiska ö-registret längst bak i boken.

Öarnas tio i topp:

SVERIGES STÖRSTA HELÅRSBEBODDA ÖAR

1. Gotland (Gotland)	2968 km ²
2. Färö (Gotland)	114 km ²
3. Gräsön (Östhammar)	92,9 km ²
4. Ljusterö/Östra Lagnö (Österåker)	65,0 km ²
5. Hemsön (Härnösand)	54,1 km ²
6. Ornö (Hanninge)	47,5 km ²
7. Gotska Sandön (Gotland)	36,6 km ²
8. Utö/Ålö (Hanninge)	28,7 km ²
9. Adelsö (Ekerö)	26,1 km ²
10. Visingsö (Jönköping)	25,0 km ²

Öarnas tio i topp:

SVERIGES MINSTA HELÅRSBEBODDA ÖAR

1. Tvarun (Piteå)	1500 m ²
2. Småholm (Söderköping)	2400 m ²
3. Gubbante (Värmdö)	3600 m ²
4. Kärleken (Lerum)	5000 m ²
5. Lilla Keholmen (Kungsbacka)	5700 m ²
6. Färholmen (vid västra Tynningö) (Vaxholm)	6300 m ²
7. Införvarv (Värmdö)	7000 m ²
8. Lilla Sjalgrundet (Norrtälje)	7600 m ²
9. Kalvholmen (Norrtälje)	8000 m ²
10. Lilla Dalö (Värmdö)	8200 m ²

SVERIGES 45 ÖAR MED >100 HELÅRSBOENDE INVÅNARE

1. Gotland (Gotland)	56780
2. Hälsö/Öckerö/Hönö/Fotö (Öckerö)	9913
3. Styrso/Donsö (Göteborg)	2744
4. Ljusterö/Östra Lagnö (Österåker)	1525
5. Björkö (Öckerö)	1476
6. Rindö/Skarpö (Vaxholm)	1465
7. Brännö (Göteborg)	823
8. Adelsö (Ekerö)	738
9. Visingsö (Jönköping)	736
10. Gräsön (Östhammar)	669
11. Blidö (Norrtälje)	597
12. Fårö (Gotland)	527
13. Aspö (Karlskrona)	455
14. Asperö (Göteborg)	415
14. Tynningö (Vaxholm) (båda 415)	415
15. -	
16. Marstrand (Kungälv)	414
17. Ven (Landskrona)	367
18. Vrångö (Göteborg)	365
19. Tranholmen (Danderyd)	353
20. Källö-Knippla (Öckerö)	352
21. Yxlan (Norrtälje)	346
22. Rörö (Öckerö)	266
23. Runmarö (Värmdö)	260
24. Dyrön (Tjörn)	245
25. Flatön/Malö (Orust)	239
26. Sydkoster (Strömstad)	238
27. Bohus-Malmön (Sotenäs)	236
28. Möja (Värmdö)	220
29. Kalvsund (Öckerö)	218
30. Ornö (Haninge)	214
31. Åstol (Tjörn)	197
32. Ivö (Kristianstad)	192
33. Utö/Ålö (Haninge)	187
34. Hyppeln (Öckerö)	173
35. Ingmarsö (Österåker)	161
36. Storholmen-Tallholmen (Lidingö)	153
37. Hamburgö (Tanum)	150
38. Lyr (Orust)	137
39. Hemsön (Härnösand)	126
40. Nordkoster (Strömstad)	125
41. Käringön (Orust) och Norderön (Östersund)(båda 117)	
42. -	
43. Köpstadsö (Göteborg)	110
44. Gullholmen/Härmanö (Orust) och Vinön (Örebro) (båda 102)	
45. -	

Öarnas tio i topp:

BÄST BEFOLKNINGSUTVECKLING 2005–2012

(räknat i antalet öbor)

1. Hälsö/Öckerö/Hönö/Fotö (Öckerö)	+400
2. Rindö/Skarpö (Vaxholm)	+127
3. Tranholmen (Danderyd)	+98
4. Björkö (Öckerö)	+60
5. Brännö (Göteborg)	+33
6. Storholmen-Tallholmen (Lidingö)	+32
7. Sandön (Luleå)	+25
8. Adelsö (Ekerö)	+21
9. Husarö (Österåker)	+20
10. Nordkoster (Strömstad)	+16

På elfte plats kommer Sydkoster, med +11. Kosteröarnas positiva befolkningsutveckling är anmärkningsvärd, liksom utvecklingen på Sandön i Luleå kommun (med en ökning som motsvarar 81 %). Övriga öar på listan är mer storstadsnära och har därmed bättre förutsättningar för befolkningsstillväxt.

TOLV ÖAR HAR MINST FÖRDUBBLAT SIN BEFOLKNING SEDAN 2005

1. Lilla Gräskö (Norrtälje)	+600%
2. Husarö (Österåker)	+500%
3. Träskö-Gåln (Värmdö)	+400%
4. Kalvön (Tanum)	+300%
5. Gräskö (Norrtälje)	+109%
6. Färholmen (vid Ramsö) (Vaxholm)	+100%
7. Idö (Västervik)	+100%
8. Lilla Sjalgrundet (Norrtälje)	+100%
9. Norröra (Norrtälje)	+100%
10. Skansen (Nyköping)	+100%
11. Västra Delsholmen (Värmdö)	+100%
12. Ängsö (Norrtälje)	+100%

Detta gäller som regel öar med mycket liten befolkning (de allra flesta på listan har <10 invånare). Siffran för Husarö är osäker, eftersom det just på Husarö varit ovanligt svårt att dra gränsen mellan delårsboende och helårsboende, både 2005 och 2012.

Öarnas tio i topp:

SÄMST BEFOLKNINGSUTVECKLING

2005–2012

(räknat i antal öbor)

1. Gotland (Gotland)	-894
2. Marstrandsön (Kungälv)	-95
3. Gullholmen/Härmanö (Orust)	-79
4. Gräsön (Östhammar)	-73
5. Källö-Knippla (Öckerö)	-70

6. Åstol (Tjörn)	-54
7. Utö/Ålö (Haninge)	-50
8. Yxlan (Norrtälje)	-41
9. Fårö (Gotland)	-37
10. Ornö (Haninge)	-35

En tabell med öarna med sämst befolkningsutveckling 2005-2012 (räknat i procent) skulle bli lång, eftersom 50 svenska öar förlorat 100% av sin befolkning sedan 2005. Och rangordningen skulle bli annorlunda. Gotlands befolkningsutveckling, till exempel, motsvarar i procent inte mer än den genomsnittliga minskningen i Ö-Sverige på ungefär 1,5%.