

11 Ekologisk produktion

I kapitel 11 redovisas uppgifter om ekologisk odling inom jordbruk och trädgårdsodling samt ekologisk djurhållning. Viss arealstatistik samt ersättningar redovisas även i kapitel 9.

Tabell 11.1**Omställd ekologiskt odlad areal och areal under omställning***Fully converted area, area under conversion and total organic area*

| | Omställd areal | | Areal under omställning | | Summa | |
|-------------------|----------------|---------------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|---------|---------------------------------------|
| | Hektar | Andel av total areal jordbruksmark, % | Hektar | Andel av total areal jordbruksmark, % | Hektar | Andel av total areal jordbruksmark, % |
| <i>Hela riket</i> | | | | | | |
| 2015 | 466 705 | 15,4 | 52 500 | 1,7 | 519 204 | 17,1 |
| 2014 | 465 301 | 15,3 | 36 851 | 1,2 | 502 152 | 16,6 |
| 2013 | 460 321 | 15,1 | 41 202 | 1,4 | 501 524 | 16,5 |
| 2012 | 424 643 | 13,9 | 53 435 | 1,8 | 478 079 | 15,7 |
| 2010 | 329 472 | 10,7 | 109 405 | 3,5 | 438 878 | 14,2 |
| 2005 | 200 638 | 6,2 | 22 100 | 0,7 | 222 738 | 6,9 |

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 11.2**Omställd ekologiskt odlad jordbruksmark fördelad på olika grödgrupper, hektar***Fully converted organic areas for different groups of crops*

| | Summa omställd areal | Varav | | | | |
|-------------------|----------------------|----------|------------|------------|---|---------|
| | | Spannmål | Baljväxter | Oljeväxter | Slätter- och betesvall, grönfoder, majs och frövall | Potatis |
| <i>Hela riket</i> | | | | | | |
| 2015 | 466 705 | 84 913 | 11 476 | 4 588 | 238 388 | 1 232 |
| 2014 | 465 301 | 85 744 | 9 430 | 3 385 | 247 027 | 929 |
| 2013 | 460 321 | 84 636 | 8 887 | 3 413 | 243 833 | 808 |
| 2012 | 424 643 | 77 926 | 8 462 | 3 002 | 224 110 | 895 |
| 2011 | 385 652 | 71 907 | 8 253 | 2 502 | 202 366 | 967 |
| 2010 | 329 472 | 61 104 | 7 265 | 2 321 | 163 240 | 872 |

| | Varav | | | | | |
|-------------------|-------------|-----------------|----------------|--------|-----------------------|--------------------------|
| | Energi-skog | Trädgårdsväxter | Andra växtslag | Träda | Ospecifierad åkermark | Betesmark och slätteräng |
| <i>Hela riket</i> | | | | | | |
| 2015 | 393 | 1 783 | 2 787 | 14 233 | 191 | 106 720 |
| 2014 | 357 | 1 523 | 2 673 | 11 429 | 135 | 102 668 |
| 2013 | 396 | 1 431 | 3 227 | 12 481 | 235 | 100 972 |
| 2012 | 295 | 1 298 | 2 957 | 10 484 | 139 | 95 076 |
| 2011 | 500 | 1 327 | 3 221 | 9 411 | 343 | 84 855 |
| 2010 | 190 | 1 239 | 279 | 8 522 | 8 427 | 76 015 |

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 11.3
Antal djur omställda till ekologisk produktion
Number of organic livestock

| | Kor | | Summa kor | Kvigor, tjurar och stutar | Kalvar under 1 år | Summa nötkreatur |
|-------------------|---|------------------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|------------------|
| | För mjölkproduktion | För uppfödning av kalvar | | | | |
| <i>Hela riket</i> | | | | | | |
| 2015 | 47 652 | 64 383 | 112 035 | 87 449 | 86 290 | 285 774 |
| 2014 | 46 902 | 64 225 | 111 127 | 83 822 | 86 371 | 281 320 |
| 2013 | 48 193 | 64 615 | 112 808 | 87 255 | 85 607 | 285 670 |
| 2012 | 47 843 | 58 972 | 106 815 | 78 480 | 82 591 | 267 886 |
| 2011 | 44 727 | 51 720 | 96 447 | 74 070 | 73 929 | 244 446 |
| 2010 | 36 435 | 42 644 | 79 079 | 63 512 | 61 402 | 203 993 |
| | Baggar och tackor födda 2014 eller tidigare | Lamm | Summa får | | Värp-höns, 20 veckor eller äldre | Slaktkycklingar |
| <i>Hela riket</i> | | | | | | |
| 2015 | 58 284 | 63 593 | 121 877 | | 1 114 159 | 52 410 |
| 2014 | 57 929 | 63 738 | 121 667 | | 900 002 | 28 599 |
| 2013 | 56 890 | 61 870 | 118 760 | | 868 378 | 26 014 |
| 2012 | 53 110 | 60 160 | 113 270 | | 798 936 | 29 342 |
| 2011 | 45 350 | 52 381 | 97 731 | | 790 224 | 29 400 |
| 2010 | 39 795 | 47 761 | 87 556 | | 730 421 | 32 000 |
| | Galtar för avel, 50 kg och däröver | Suggor för avel, 50 kg och däröver | Slaktsvin, 20 kg och däröver | Smågrisar | Summa svin | |
| <i>Hela riket</i> | | | | | | |
| 2015 | 58 | 2 729 | 17 456 | 6 496 | 26 739 | |
| 2014 | 54 | 1 904 | 13 082 | 4 626 | 19 666 | |
| 2013 | 51 | 1 996 | 13 520 | 4 981 | 20 548 | |
| 2012 | 57 | 2 017 | 15 451 | 4 456 | 21 981 | |
| 2011 | 36 | 1 758 | 12 359 | 4 792 | 18 945 | |
| 2010 | 37 | 1 919 | 12 727 | 5 159 | 19 842 | |

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 11.4**Spannmål 2015. Arealer med ekologisk odling¹, hektar***Cereals. Areas with cultivation in organic farming*

| Område | Arealer, hektar | | | | | | | | |
|---------------------------|-----------------|--------------|-------|---------------|--------------|--------|--------------|--------------|-----------------------------|
| | Höst- vete | Vår- vete | Råg | Höst- korn | Vår- korn | Havre | Råg- vete | Blandsäd | |
| | | | | | | | | Strå- säd | Balj- växter/ stråsäd |
| <i>Produktionsområden</i> | | | | | | | | | |
| Gss | 450 | 580 | 260 | 170 | 800 | 490 | 440 | .. | 360 |
| Gmb | 1 650 | 950 | 590 | 150 | 2 740 | 940 | 740 | 130 | 1 040 |
| Gns | 9 220 | 2 960 | 980 | 90 | 2 060 | 9 020 | 1 610 | 1 450 | 1 980 |
| Ss | 6 940 | 4 260 | 710 | 50 | 3 970 | 9 620 | 1 520 | 880 | 2 620 |
| Gsk | 2 100 | 1 650 | 250 | 80 | 3 050 | 5 040 | 1 380 | 1 150 | 2 540 |
| Ssk | 1 540 | 1 370 | 160 | .. | 1 970 | 3 480 | 460 | 320 | 1 550 |
| Nn | 50 | 230 | 20 | – | 2 930 | 690 | .. | 180 | 1 470 |
| Nö | – | 40 | .. | – | 1 220 | 190 | .. | 110 | 550 |
| <i>Hela riket</i> | | | | | | | | | |
| 2015 | 21 950 | 12 030 | 2 960 | 540 | 18 740 | 29 470 | 6 150 | 4 230 | 12 110 |
| 2014 | 20 230 | 11 820 | 3 020 | 150 | 19 390 | 26 670 | 5 170 | 5 100 | 13 100 |
| 2013 | 9 600 | 17 570 | 2 110 | 150 | 22 000 | 33 150 | 3 090 | 6 360 | 12 560 |
| 2012 | 13 440 | 15 810 | 1 350 | 70 | 18 890 | 33 280 | 2 960 | 5 500 | 14 400 |
| 2010 | 13 990 | 11 910 | 2 140 | 190 | 17 900 | 27 090 | 3 170 | 5 940 | 16 070 |
| 2005 | 12 600 | 10 510 | 2 800 | 50 | 21 670 | 33 520 | 4 280 | 4 300 | 14 640 |

1) Uppgifterna avser arealer med ekologisk odling vid jordbruksföretag som ingår i Lantbruksregistret.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 11.5**Ärter och åkerbönor 2015. Arealer med ekologisk odling¹, hektar***Peas and field beans. Areas with cultivation in organic farming*

| Område | Arealer, hektar | |
|---------------------------|-----------------|----------------|
| | Ärter | Åker- bönor |
| <i>Produktionsområden</i> | | |
| Gss | 180 | 360 |
| Gmb | 210 | 650 |
| Gns | 650 | 4 880 |
| Ss | 1 420 | 2 070 |
| Gsk | 120 | 970 |
| Ssk | 720 | 390 |
| Nn | 70 | .. |
| Nö | – | – |
| <i>Hela riket</i> | | |
| 2015 | 3 360 | 9 320 |
| 2014 | 1 810 | 7 720 |
| 2013 | 1 950 | 7 690 |
| 2012 | 2 140 | 7 880 |
| 2010 | 2 770 | 6 520 |
| 2005 | 5 500 | 4 300 |

1) Uppgifterna avser arealer med ekologisk odling vid jordbruksföretag som ingår i Lantbruksregistret.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 11.6
Oljevaxter 2015. Arealer med ekologisk odling¹, hektar
Oilseed crops. Areas with cultivation in organic farming

| Område | Arealer, hektar | | | | |
|---------------------------|-----------------|----------|----------|----------|---------|
| | Höstraps | Vårtraps | Höstrybs | Vårtrybs | Oljelin |
| <i>Produktionsområden</i> | | | | | |
| Gss | 180 | – | .. | – | .. |
| Gmb | 940 | 40 | .. | – | .. |
| Gns | 1 790 | .. | – | .. | 100 |
| Ss | 450 | 100 | 300 | – | .. |
| Gsk | 410 | 40 | .. | 60 | – |
| Ssk | 240 | – | .. | 230 | – |
| Nn | – | – | – | 10 | – |
| Nö | – | .. | – | 40 | – |
| <i>Hela riket</i> | | | | | |
| 2015 | 4 010 | 200 | 460 | 350 | 120 |
| 2014 | 2 400 | 230 | 420 | 380 | 70 |
| 2013 | 2 020 | 390 | 170 | 380 | 80 |
| 2012 | 1 970 | 290 | 440 | 270 | 130 |
| 2010 | 1 860 | 230 | 230 | 230 | 240 |
| 2005 | 1 670 | 740 | 330 | 1 570 | 790 |

1) Uppgifterna avser arealer med ekologisk odling vid jordbruksföretag som ingår i Lantbruksregistret.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 11.7
Potatis och sockerbetor 2015. Arealer med ekologisk odling¹, hektar
Potatoes and sugar beet. Areas with cultivation in organic farming

| Område | Arealer, hektar | | |
|---------------------------|-----------------|--------------------------|------------------|
| | Mat- potatis | Potatis för stärkelse | Socker- betor |
| <i>Produktionsområden</i> | | | |
| Gss | 170 | – | .. |
| Gmb | 440 | .. | – |
| Gns | 220 | – | – |
| Ss | 50 | – | – |
| Gsk | 110 | – | – |
| Ssk | 120 | – | – |
| Nn | 150 | – | – |
| Nö | 50 | .. | – |
| <i>Hela riket</i> | | | |
| 2015 | 1 300 | 10 | .. |
| 2014 | 900 | .. | – |
| 2013 | 800 | 10 | 10 |
| 2012 | 820 | 20 | – |
| 2010 | 850 | 30 | – |
| 2005 | 960 | 70 | 320 |

1) Uppgifterna avser arealer med ekologisk odling vid jordbruksföretag som ingår i Lantbruksregistret.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 11.8**Slåttervall. Första skörd, återväxt samt totalt inbärgad vallskörd 2015.****Areal, hektarskörd och totalskörd vid ekologisk odling¹***Temporary grasses. First cut, regrowth and total production. Crop area, yield per hectare and total production in organic farming*

| Område | 1:a skörd | | | Återväxt | | Inbärgad vallskörd | |
|---------------------------|-------------------------------|---|--|---|--|---|--------------------|
| | Areal, hektar ² | Total in- bärgad skörd, ton ³ | In- bärgad skörd, ³ kg/ha ³ | Total in- bärgad skörd, ton ^{3,4} | In- bärgad återväxt, kg/ha ^{3,4} | Totalt in- bärgad, ton ^{3,5} | kg/ha ³ |
| <i>Produktionsområden</i> | | | | | | | |
| Gss | 2 620 | 10 900 | 4 140 | 6 200 | 2 380 | 17 100 | 6 520 |
| Gmb | 14 250 | 53 400 | 3 750 | 44 600 | 3 130 | 98 100 | 6 880 |
| Gns | 30 260 | 113 400 | 3 750 | 97 000 | 3 210 | 210 500 | 6 950 |
| Ss | 42 970 | 149 800 | 3 490 | 85 800 | 2 000 | 235 600 | 5 480 |
| Gsk | 49 370 | 169 000 | 3 420 | 107 700 | 2 180 | 276 700 | 5 600 |
| Ssk | 23 430 | 82 900 | 3 540 | 46 100 | 1 970 | 129 000 | 5 500 |
| Nn | 24 380 | 71 700 | 2 940 | 26 400 | 1 080 | 98 100 | 4 020 |
| Nö | 8 810 | 26 300 | 2 990 | 15 700 | 1 780 | 42 000 | 4 770 |
| <i>Hela riket</i> | | | | | | | |
| 2015 | 196 330 | 670 800 | 3 420 | 415 800 | 2 120 | 1 086 700 | 5 530 |
| 2014 | 202 000 | 643 600 | 3 190 | 396 000 | 1 960 | 1 039 700 | 5 150 |
| 2013 | 211 000 | 615 700 | 2 920 | 345 100 | 1 640 | 960 800 | 4 550 |
| 2012 | 199 940 | 649 400 | 3 250 | 318 900 | 1 590 | 968 300 | 4 840 |
| 2010 | 202 280 | 604 200 | 2 990 | 319 100 | 1 580 | 923 300 | 4 560 |
| 2005 | 259 130 | 719 600 | 2 780 | 248 600 | 960 | 968 200 | 3 740 |

1) Uppgifterna avser arealer och skörd från arealer med ekologisk odling vid företag som ingår i Lantbruksregistret.

2) Arealen slåttervall har skattats genom att minska den totala vallarealen med andelen betesvall.

3) Torrsubstanshalt 83,5 % (hövikt). Vattenhalt 16,5 %.

4) Återväxtskörden per hektar har beräknats utslagen på den totala slåttervallarealen, dvs. hela arealen och ej enbart den där återväxten tillvaratas.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 11.9**Spannmål 2015. Hektarskörd vid ekologisk odling, kg/ha^{1,2}***Cereals. Yield per hectare in organic farming*

| Område | Höst-vete | Vår-vete | Råg | Höst-korn | Vår-korn | Havre | Råg-vete | Bland-säd |
|---------------------------|-----------|----------|-------|-----------|----------|-------|----------|-----------|
| <i>Produktionsområden</i> | | | | | | | | |
| Gss | 4 110 | 3 720 | .. | .. | 4 410 | 4 870 | .. | .. |
| Gmb | 4 070 | 3 380 | 3 900 | .. | 3 770 | 4 430 | 3 480 | 3 680 |
| Gns | 4 560 | 2 940 | 4 050 | .. | 3 400 | 3 140 | 3 600 | 3 380 |
| Ss | 3 790 | 2 780 | 3 040 | .. | 2 500 | 2 800 | 3 350 | 2 800 |
| Gsk | 3 920 | 2 760 | 2 860 | .. | 3 310 | 2 890 | 2 890 | 3 230 |
| Ssk | 3 790 | 3 050 | .. | .. | 2 910 | 3 260 | .. | 3 280 |
| Nn | .. | .. | .. | — | 2 640 | .. | .. | .. |
| Nö | — | .. | — | — | 1 960 | .. | — | .. |
| <i>Hela riket</i> | | | | | | | | |
| 2015 | 4 140 | 2 930 | 3 700 | .. | 3 070 | 3 060 | 3 350 | 3 190 |
| 2014 | 3 870 | 2 650 | 3 420 | .. | 2 790 | 2 590 | 3 900 | 2 870 |
| 2013 | 3 170 | 2 830 | 2 590 | .. | 3 070 | 2 750 | 3 250 | 3 010 |
| 2012 | 3 590 | 2 540 | 3 440 | .. | 2 220 | 2 280 | 3 720 | 2 240 |
| 2010 | 2 940 | 2 490 | 2 120 | .. | 2 210 | 2 130 | 2 690 | 2 350 |
| 2005 | 3 440 | 2 720 | 3 060 | .. | 2 300 | 2 120 | 3 750 | 2 630 |

1) Uppgifterna avser skörd från arealer med ekologisk odling.

2) Vid 14,0 % vattenhalt.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 11.10**Spannmål 2015. Totalskördar vid ekologisk odling, ton^{1,2}***Cereals. Total production in organic farming*

| Område | Höst-vete | Vår-vete | Råg | Höst-korn | Vår-korn | Havre | Råg-vete | Bland-säd |
|---------------------------|-----------|----------|--------|-----------|----------|--------|----------|-----------|
| <i>Produktionsområden</i> | | | | | | | | |
| Gss | 1 900 | 2 100 | .. | .. | 3 400 | 2 400 | .. | .. |
| Gmb | 6 700 | 3 100 | 2 300 | .. | 9 500 | 3 700 | 2 500 | 1 700 |
| Gns | 41 700 | 8 600 | 4 000 | .. | 6 300 | 26 800 | 5 700 | 7 800 |
| Ss | 26 100 | 11 800 | 2 200 | .. | 9 300 | 25 500 | 4 900 | 4 800 |
| Gsk | 8 200 | 3 600 | 600 | .. | 7 800 | 11 800 | 3 700 | 4 300 |
| Ssk | 5 800 | 3 700 | .. | .. | 5 400 | 10 000 | .. | 1 800 |
| Nn | .. | .. | .. | — | 6 400 | .. | .. | .. |
| Nö | — | .. | — | — | 1 500 | .. | — | .. |
| <i>Hela riket</i> | | | | | | | | |
| 2015 | 90 200 | 33 300 | 10 700 | .. | 49 900 | 81 400 | 20 000 | 21 900 |
| 2014 | 78 100 | 29 900 | 10 200 | .. | 49 700 | 63 000 | 19 800 | 18 900 |
| 2013 | 30 200 | 47 500 | 5 300 | .. | 62 500 | 82 500 | 9 800 | 23 300 |
| 2012 | 48 100 | 38 900 | 4 600 | .. | 38 400 | 70 000 | 10 500 | 17 800 |
| 2010 | 40 600 | 28 500 | 4 300 | .. | 36 000 | 50 400 | 8 200 | 24 000 |
| 2005 | 42 900 | 28 100 | 8 400 | .. | 45 200 | 64 700 | 15 400 | 19 700 |

1) Uppgifterna avser skörd från arealer med ekologisk odling. Areal skördad som grönfoder ingår ej.

2) Vid 14,0 % vattenhalt.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 11.11**Ärter, åkerbönor och matpotatis 2015. Hektarskörd vid ekologisk odling, kg/ha och total skörd, ton¹***Peas, field beans and table potatoes. Yield per hectare and total production in organic farming*

| Område | Ärter ^{2,3} | | Åkerbönor ^{2,3} | | Matpotatis | |
|---------------------------|----------------------------|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| | Hektar- skörd, kg/ha | Total- skörd, ton ⁴ | Hektar- skörd, kg/ha | Total- skörd, ton ⁴ | Hektar- skörd, kg/ha | Total- skörd, ton ⁴ |
| <i>Produktionsområden</i> | | | | | | |
| Gss | .. | .. | 3 770 | 1 400 | .. | .. |
| Gmb | .. | .. | 3 400 | 2 200 | 21 380 | 9 400 |
| Gns | 2 400 | 1 500 | 3 590 | 17 500 | .. | .. |
| Ss | 2 090 | 2 900 | 3 590 | 7 400 | .. | .. |
| Gsk | .. | .. | 3 440 | 3 000 | .. | .. |
| Ssk | 2 730 | 1 900 | .. | .. | .. | .. |
| Nn | .. | .. | – | – | 14 080 | 2 100 |
| Nö | – | – | – | – | .. | .. |
| <i>Hela riket</i> | | | | | | |
| 2015 | 2 390 | 7 900 | 3 540 | 32 600 | 18 950 | 24 700 |
| 2014 | 2 220 | 3 800 | 2 810 | 21 200 | 16 020 | 14 400 |
| 2013 | 2 690 | 5 000 | 3 080 | 23 400 | 17 060 | 13 600 |
| 2012 | 1 600 | 3 400 | 2 930 | 22 700 | 13 610 | 11 200 |
| 2010 | 1 810 | 5 000 | 2 060 | 13 100 | 13 580 | 11 700 |
| 2005 | 2 120 | 11 400 | 1 960 | 8 100 | 11 200 | 10 800 |

1) Uppgifterna avser skörd från arealer med ekologisk odling.

2) Vid 15,0 % vattenhalt.

3) Areal skördad som grönfoder ingår ej.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 11.12**Areal med ekologiskt odlade trädgårdsprodukter som odlas i växthus och på friland 2011***Areas for organically cultivated horticultural products in greenhouse and outdoor cultivation*

Avser företag med minst 0,25 hektar frilandsareal eller 200 kvadratmeter växthusyta

Figures for holdings with at least 0.25 hectares outdoor cultivation or at least 200 square metres greenhouse area

| Område | Växthusyta, m ² | Andel ekologisk växthusodling, % | Frilandsareal, hektar | Andel ekologisk frilandsodling, % |
|-------------------|-------------------------------|--|--------------------------|---|
| <i>Län</i> | | | | |
| Stockholms | 11 319 | 5,0 | 15 | .. |
| Uppsala | 3 510 | 10,1 | 10 | .. |
| Södermanlands | 3 395 | 6,7 | 12 | .. |
| Östergötlands | 13 137 | 14,7 | 12 | .. |
| Jönköpings | 1 810 | 7,1 | 5 | .. |
| Kronobergs | 890 | 3,7 | 4 | .. |
| Kalmar | 1 655 | 3,2 | 44 | .. |
| Gotlands | 1 493 | 5,4 | 111 | .. |
| Blekinge | – | 0,0 | 18 | .. |
| Skåne | 15 817 | 1,2 | 215 | .. |
| Hallands | 8 640 | 5,3 | 35 | .. |
| Västra Götalands | 38 828 | 19,8 | 110 | .. |
| Värmlands | 1 190 | 4,8 | 28 | .. |
| Örebro | 1 765 | 5,2 | 13 | .. |
| Västmanlands | – | 0,0 | 8 | .. |
| Dalarnas | 3 877 | 16,5 | 88 | .. |
| Gävleborgs | 4 188 | 10,6 | 14 | .. |
| Västernorrlands | 184 | 0,7 | 17 | .. |
| Jämtlands | 570 | 14,0 | 6 | .. |
| Västerbottens | 17 700 | 23,3 | 16 | .. |
| Norrbottnens | 1 339 | 3,2 | 91 | .. |
| <i>Hela riket</i> | | | | |
| 2011 | 131 307 | 4,9 | 871 | .. |
| 2008 | 70 047 | 2,6 | 1 156 | 9,0 |
| 2005 | 68 934 | 2,3 | 1 175 | 9,4 |
| 2002 | 62 012 | 1,8 | 964 | 7,3 |
| 1999 | 101 749 | 3,1 | 640 | 5,2 |

Källa: Jordbruksverket.

