

**Endelege satsar regionale miljøtilskot Trøndelag 2021.**

Dei endelege satsane for regionalt miljøtilskot for 2021 vart auka med 6,5 prosent frå foreløpige satsar. Grunnen til auken er at jordbruksoppgjeret i 2021 gav Trøndelag ca 5 mill i auka ramme. Ramma for Trøndelag er på 77,8 mill kroner. Det er innvilga godt 77.9 millionar kroner, men frå innvilginga blir det trekt ca kr 900 000 i avkortingar, dvs sjølve utbetalinga blir på godt 77 mill kr. Dei resterande 800.000 er sett av til klagebehandling.

**Omsøkt tilskot litt høgare enn i 2020.**

Det var litt auke frå 2020 i søkinga på både husdyrgjødselordningane, der er det innvilga om lag 19,5 mill kr, og avrenningsordningane med innvilga 21 mill kroner. I tillegg har vi i år ordninga med pollinatorsone med ca 1,2 mill, for 12 mil sådd med insektvenlege vekstar. Tilskot til klimaråd var lite omsøkt, berre 72.000 kr. Dette skuldast nok at ordninga enno ikkje er særleg godt etablert verken hos rådgivinga eller hos bøndene.

Endelege satsar har vore sendt på kort høyring til Trøndelag bondelag og til Nord- og Sør-Trøndelag bonde- og småbrukarlag.

Tabell: Fordeling av regionalt miljøtilskot Trøndelag 2021

|  |  |
| --- | --- |
| **Tema** | **kroner** |
| **Kulturlandskap** | **6 186 421** |
| **Biologisk mangfold** | **16 894 949** |
| **Kulturminner og kulturmiljøer** | **8 644 634** |
| **Avrenning til vann** | **21 038 625** |
| **Utslipp til luft** | **19 446 264** |
| **Plantevern** | **516 864** |
| **Beitelag** | **5 134 759** |
| **Klimarådgiving** | **72 000** |
| ***Sum*** | ***77 934 516*** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **RMP miljøtilskudd Trøndelag** |  | **Godkjent 2020** | | | **Godkjent 2021** | | |
|  | Enhet | stk | sats | totalt tilskudd | stk | endelig sats | totalt tilskudd |
| **Slått av verdifullt jordbrukslandskap** |  |  |  |  |  |  |  |
| Øyer/ holmer, verna områder, setervoller | daa | 3761 | 250 | 940 250 | 3191 | 266 | 848 806 |
| **Beiting av verdifullt jordbrukslandskap** |  |  |  |  |  |  |  |
| Øyer/ holmer, verna områder, setervoller | daa | 15870 | 130 | 2 063 100 | 14918 | 138 | 2 058 684 |
| **Beiting av verdifullt jordbrukslandsk, utmark** |  |  |  |  | 0 | 0 | - |
| Øyer/ holmer | storfe/hest | 176 | 500 | 88 000 | 115 | 533 | 61 295 |
| Øyer/ holmer | Småfe | 3515 | 120 | 421 800 | 3492 | 128 | 446 976 |
| Skjøtsel av bratt areal 1:5 | daa | 13769 | 160 | 2 203 040 | 14306 | 170 | 2 432 020 |
| Skjøtsel av bratt areal 1:3 | daa | 2400 | 160 | 384 000 | 1992 | 170 | 338 640 |
| Slått av slåttemark | daa | 391 | 1100 | 430 100 | 387 | 1172 | 453 564 |
| slått av slåttemyr | daa | 43 | 1100 | 47 300 | 91 | 1172 | 106 652 |
| **Skjøtsel av trua naturtyper** |  |  |  |  |  |  |  |
| slått | daa | 20 | 300 | 6 000 | 20 | 320 | 6 400 |
| beiting | daa | 5812 | 170 | 988 040 | 6582 | 181 | 1 191 342 |
| Beiting av kystlynghei | dyr | 3722 | 160 | 595 520 | 3234 | 170 | 549 780 |
| **Skjøtsel av biologisk verdifulle arealer** |  |  |  |  |  |  |  |
| slått | daa | 2980 | 250 | 745 000 | 3509 | 266 | 933 394 |
| beiting | daa | 82484 | 91 | 7 506 044 | 83901 | 97 | 8 138 397 |
| **Friareal for gås** |  |  |  |  |  |  |  |
| Høgt beitetrykk | daa | 2614 | 650 | 1 699 100 | 2456 | 692 | 1 699 552 |
| Middels beitetrykk | daa | 7213 | 300 | 2 163 900 | 6441 | 320 | 2 061 120 |
| lavt beitetrykk | daa | 4815 | 150 | 722 250 | 2914 | 160 | 466 240 |
| Underkultur korn | daa | 0 | 100 | - | 146 | 107 | 15 622 |
| Soner for pollinerende insekter sådd alene | meter |  |  |  | 109628 | 11 | 1 205 908 |
| Soner for pollinerende insekter sådd sammen | meter |  |  |  | 11163 | 6 | 66 978 |
| **Setring** |  |  |  |  |  |  |  |
| Besøksseter | seter | 23 | 55000 | 1 265 000 | 19 | 70000 | 1 330 000 |
| Seterdrift >4 uker | seter | 82 | 65000 | 5 330 000 | 83 | 70000 | 5 810 000 |
| Seterdrift> 4 uker med foredling | seter | 15 | 75000 | 1 125 000 | 14 | 80000 | 1 120 000 |
| **Skjøtsel av automatisk freda kulturminner** |  |  |  |  |  |  |  |
| beite | daa | 1102 | 200 | 220 400 | 1118 | 213 | 238 134 |
| slått | daa | 104 | 1100 | 114 400 | 125 | 1172 | 146 500 |



|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **RMP miljøtilskudd Trøndelag** |  | **Godkjent 2020** | | | **Godkjent 2021** | | |
|  | Enhet | stk | sats | totalt tilskudd | stk | endelig sats | Totalt tilskudd |
| **Avrenning til vassdrag og kyst** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Prioriterte områder:** |  |  |  |  |  |  |  |
| Ingen/uts jordarb Liten Erosjonsrisiko m/drog | daa | 31563 | 71 | 2 240 973 | 16533 | 101 | 1 669 833 |
| Ingen/uts jordarb Liten Erosjonsrisiko u/ drog | daa |  |  |  | 41372 | 69 | 2 854 668 |
| Ingen/uts jordarb Middels erosjonsrisiko m/drog | daa | 45564 | 81 | 3 690 684 | 8575 | 133 | 1 140 475 |
| Ingen/uts jordarb Middels erosjonsrisiko u/drog | daa |  |  |  | 18189 | 85 | 1 546 065 |
| Ingen/uts jordarb Stor erosjonsrisiko | daa | 17280 | 202 | 3 490 560 | 12190 | 234 | 2 852 460 |
| Ingen/uts jordarb Svært stor erosjonsrisiko | daa | 7087 | 242 | 1 715 054 | 1316 | 288 | 379 008 |
| **Andre områder** |  |  |  |  |  |  |  |
| Ingen/uts jordarb Liten Erosjonsrisiko m/drog | daa | 45159 | 41 | 1 851 519 | 19551 | 69 | 1 349 019 |
| Ingen/uts jordarb Liten Erosjonsrisiko u/ drog | daa |  |  |  | 53473 | 37 | 1 978 501 |
| Ingen/uts jordarb Middels erosjonsrisiko m/drog | daa | 47051 | 51 | 2 399 601 | 10800 | 101 | 1 090 800 |
| Ingen/uts jordarb Middels erosjonsrisiko u/drog | daa |  |  |  | 22000 | 53 | 1 166 000 |
| Ingen/uts jordarb Stor erosjonsrisiko | daa | 21933 | 182 | 3 991 806 | 10325 | 213 | 2 199 225 |
| Ingen/uts jordarb Svært stor erosjonsrisiko | daa | 4817 | 222 | 1 069 374 | 1843 | 266 | 490 238 |
| Grasdekt vannvei i åker, korn, pri omr | meter | 5154 | 35 | 180 390 | 9378 | 37 | 346 986 |
| Grasdekt vannvei i åker, korn, andre omr | meter | 2006 | 35 | 70 210 | 3128 | 37 | 115 736 |
| Grasdekt vannvei i åker, grønt og potet, pri omr | meter | 0 | 35 | - | 0 | 37 | - |
| Grasdekt vannvei i åker, grønt og potet, andre omr | meter | 0 | 35 | - | 0 | 37 | - |
| Fangvekster prioriterte omr | daa | 3360 | 90 | 302 400 | 3674 | 96 | 352 704 |
| Fangvekster andre omr | daa | 2642 | 90 | 237 780 | 4816 | 96 | 462 336 |
| Grasstripe i åker korn, pri omr | meter | 472 | 10 | 4 720 | 0 | 11 | - |
| Grasstripe i åker korn, andre omr | meter | 271 | 10 | 2 710 | 2270 | 11 | 24 970 |
| Grasstripe i grøns og potet, pri omr | meter | 0 | 10 | - | 0 | 11 | - |
| Grasstripe i åker grøns og potet, andre omr | meter | 0 | 10 | - | 0 | 11 | - |
| Grasdekt kantsone åker, pri omr | meter | 12418 | 35 | 434 630 | 21690 | 27 | 585 630 |
| Grasdekt kantsone åker, andre omr | meter | 7235 | 35 | 253 225 | 15456 | 27 | 417 312 |
| Grasdekt kantsone åker, grønt og potet, pri omr | meter | 252 | 35 | 8 820 | 400 | 27 | 10 800 |
| Grasdekt kantsone åker, grønt og potet, andre omr | meter | 0 | 35 | - | 217 | 27 | 5 859 |
| **Miljøvennlig spredning av husdyrgjødsel** |  |  |  |  |  |  |  |
| Bruk av tilførselsslanger | daa | 114367 | 40 | 4 574 680 | 131477 | 43 | 5 653 511 |
| Spredning vår og vekstsesong | daa | 218163 | 25 | 5 454 075 | 246834 | 27 | 6 664 518 |
| Nedlegging/nedfelling | daa | 114238 | 50 | 5 711 900 | 134495 | 53 | 7 128 235 |
| Ugrasharving åker | daa | 7472 | 60 | 448 320 | 7926 | 64 | 507 264 |
| Mekanisk ugrasbekjemping i radkulturer | daa | 285 | 60 | 17 100 | 150 | 64 | 9 600 |
| **Drift av beitelag** |  |  |  |  |  |  |  |
| Hest/storfè | dyr | 8368 | 33 | 276 144 | 9677 | 35 | 338 695 |
| Sau/geit | dyr | 188965 | 24 | 4 535 160 | 184464 | 26 | 4 796 064 |
| Klimarådgiving, en-til-en, høg sats | stk |  |  |  | 8 | 6000 | 48 000 |
| Klimarådgiving, en-til-en, lav sats | stk |  |  |  | 2 | 4000 | 8 000 |
| Klimarådgiving, grupperådgiving | stk |  |  |  | 8 | 2000 | 16 000 |
| **Sum** |  |  |  | **72 020 079** | **0** |  | **77 934 516** |

