

## Pollensesongen 2010

Kort oppsummering over pollensesongen 2010. Start/stopp refererer til 95% av den totale årssummen. Mengde pollen viser til årssum av pollenkorncbm luft.

Gjennomsnitt viser til snittet av de siste 10 årene (2001-2010). Dette gjelder ikke for Lillehammer, Stavanger og Førde (2004-2010). Geilo og Kirkenes (2007-2010).

### LILLEHAMMER :

	Start/Stopp 2010	Start/stopp gjennomsnitt	Mengde 2010	Mengde gjennomsnitt
OR	9.4 -2.5	3.4 - 20.4	131,4	257
HASSEL	4.4 – 23.4	26.3 – 8.5	1,8	4
SALIX	3.5 – 20.6	25.4 – 17.7	1668	821
BJØRK	17.5 – 6.6	3.5 – 31.5	4147	5400,9
GRESS	23.6 – 28.7	16.6 – 16.8	245,2	367,3
BUROT	16.7 – 11.8	18.7 – 15.8	33,5	33,9

### OSLO :

	Start/Stopp 2010	Start/stopp gjennomsnitt	Mengde 2010	Mengde gjennomsnitt
OR	25.3 – 27.4	9.3 – 15.4	155,7	416,8
HASSEL	9.4 -22.4	12.3 – 8.4	169,7	1054,2
SALIX	21.4 – 4.7	18.4 – 23.6	1232,5	1473,5
BJØRK	29.4 – 5.6	25.4 – 18.5	1081,6	11721,9
GRESS	4.6 – 8.8	5.6 – 7.8	184,3	493,5
BUROT	19.7 – 21.8	22.7 – 24.8	65,1	141,4

### KRISTIANSAND :

	Start/Stopp 2010	Start/stopp gjennomsnitt	Mengde 2010	Mengde gjennomsnitt
OR	21.3 – 14.4	3.3 – 23.4	237,9	158,2
HASSEL	24.3 – 14.4	18.3 – 11.4	26,2	22,6
SALIX	15.4 – 17.6	16.4 – 21.6	241,5	343
BJØRK	26.4 – 31.5	27.4 – 19.5	665,5	3650,1
GRESS	13.6 – 2.8	14.6 – 24.7	968,5	4959,6
BUROT	18.7 – 19.8	24.7 – 24.8	80,9	41,1

### STAVANGER:

	Start/Stopp 2010	Start/stopp gjennomsnitt	Mengde 2010	Mengde gjennomsnitt
OR	23.3 – 14.4	12.3 – 23.4	32,8	23
HASSEL	24.3 – 11.4	6.3 – 20.5	11,6	8,1
SALIX	11.4 – 21.6	19.4 – 9.6	91,9	98
BJØRK	25.4 – 4.6	26.4 – 22.5	89,4	1312,4
GRESS	17.6 – 14.8	10.6 – 9.8	250	500
BUROT	23.7 – 11.8	25.7 – 10.8	3,6	5,3

## BERGEN:

	Start/Stop 2010	Start/stopp gjennomsnitt	Mengde 2010	Mengde gjennomsnitt
OR	24.3 – 14.4	6.3 – 16.4	59	88
HASSEL	24.3 – 20.4	7.3 – 13.4	43,8	44,4
SALIX	3.4 – 2.6	9.4 – 10.6	65,1	144
BJØRK	25.4 – 20.6	24.4 – 24.5	100,4	1709,4
GRESS	11.6 – 16.8	11.6 – 8.8	112,5	209,3
BUROT	22.7 – 6.8	18.7 – 6.8	18,9	4,8

## FØRDE:

	Start/Stop 2010	Start/stopp gjennomsnitt	Mengde 2010	Mengde gjennomsnitt
OR	28.3 – 8.4	28.2 – 6.4	94,9	407,5
HASSEL	1.4 – 13.4	5.3 – 13.4	7,3	15
SALIX	3.4 – 17.6	18.4 – 25.6	36,5	117,6
BJØRK	13.5 – 18.6	1.5 – 4.6	64,5	524,3
GRESS	9.6 – 16.8	10.6 – 30.7	65,7	634
BUROT	28.7 – 28.7	31.7 – 7.8	0,6	3

## ØRSTA:

	Start/Stop 2010	Start/stopp gjennomsnitt	Mengde 2010	Mengde gjennomsnitt
OR	25.3 – 12.4	23.2 – 10.4	66,9	144,3
HASSEL	19.3 – 16.4	26.2 – 28.4	23,7	35,2
SALIX	21.4 – 17.6	12.4 – 6.6	94,9	150,4
BJØRK	26.4 – 10.6	26.4 – 31.5	212,9	1754,2
GRESS	22.6 – 15.8	15.6 – 4.8	181,9	505,1
BUROT	25.7 – 18.8	20.7 – 20.8	10,9	2,4

## GEILO:

	Start/Stop 2010	Start/stopp gjennomsnitt	Mengde 2010	Mengde gjennomsnitt
OR	9.4 – 8.5	7.4 – 5.5	6,1	4,4
HASSEL	7.4 – 9.5	8.4 – 27.4	3,6	1
SALIX	17.4 – 4.7	27.4 – 21.7	112,5	189,6
BJØRK	16.5 – 24.6	10.5 – 25.6	498,2	1375,1
GRESS	18.6 – 9.8	16.6 – 17.8	175,2	339,8
BUROT	21.7 – 27.7	23.7 – 21.8	4,3	6

## TRONDHEIM:

	Start/Stop 2010	Start/stopp gjennomsnitt	Mengde 2010	Mengde gjennomsnitt
OR	1.4 – 12.4	5.3 – 12.4	780,5	570,5
HASSEL	7.4 – 17.5	12.3 – 18.4	4,9	7,9
SALIX	23.4 – 28.6	18.4 – 22.6	279,8	402,1
BJØRK	13.5 – 1.6	1.5 – 29.5	1564	1638,1
GRESS	2.6 – 7.8	10.6 – 8.8	91,2	173,8
BUROT	7.7 – 19.8	25.7 – 27.8	15,2	14,7

## BODØ:

	Start/Stopp 2010	Start/stopp gjennomsnitt	Mengde 2010	Mengde gjennomsnitt
OR	11.4 – 9.5	9.4 – 22.5	27,4	15,3
SALIX	11.5 – 14.6	7.5 – 10.7	228,1	187,1
BJØRK	15.5 – 11.6	14.5 – 16.6	697,1	1552,1
GRESS	29.6 – 17.8	20.6 – 11.8	63,9	1551,3

## TROMSØ:

	Start/Stopp 2010	Start/stopp gjennomsnitt	Mengde 2010	Mengde gjennomsnitt
OR	23.4 – 15.5	29.4 – 15.5	24,3	6,1
SALIX	15.5 – 12.6	10.5 – 27.6	76	279,3
BJØRK	15.5 – 14.6	15.5 – 25.6	877,8	423,2
GRESS	15.6 – 10.8	28.6 – 20.8	34,1	116,5

## KIRKENES:

	Start/Stopp 2010	Start/stopp gjennomsnitt	Mengde 2010	Mengde gjennomsnitt
SALIX	16.5 – 9.6	22.5 – 30.7	10,9	16,7
BJØRK	15.5 – 19.6	27.5 – 25.6	490,3	259,8
GRESS	12.7 – 13.8	5.7 – 24.8	52,9	117,8