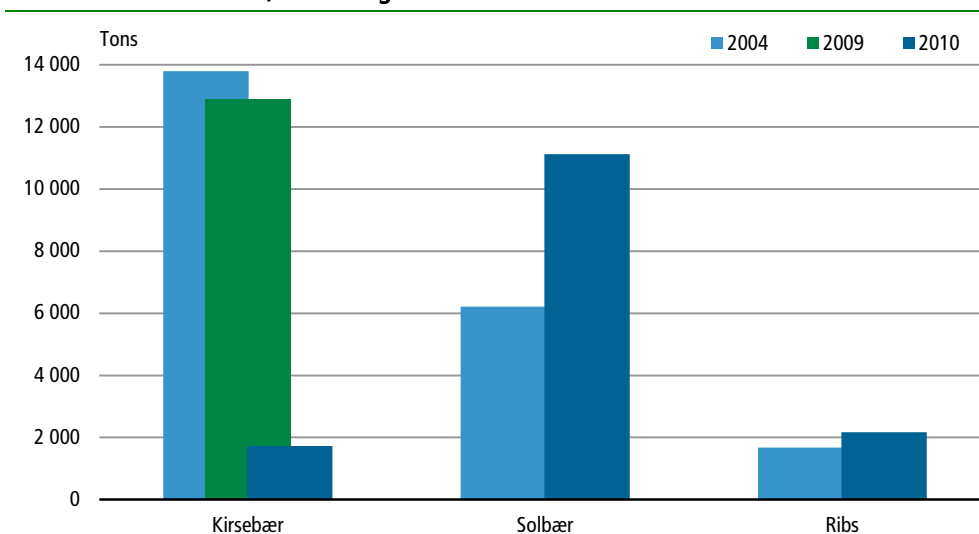


Mange solbær og få kirsebær i 2010

Kirsebærhøsten i 2010 var med kun 1.700 tons meget lille og gav under en syvendedel af høsten året før. Hovedforklaringen var vejrmæssige forhold, nemlig usædvanlig kulde i blomstringsperioden. Omvendt var 2010-udbyttet af solbær på 11.100 tons næsten dobbelt så stort som i 2004, hvor høsten af bær- busk- og stenfrugt senest blev talt op. I alt blev der produceret 16.000 tons bær og stenfrugt i 2010 mod 22.000 tons i 2004. Som det fremgår, varierer udbytteerne af naturlige årsager meget fra år til år – og jordbær indgår ikke i opgørelsen.

Produktion af kirsebær, solbær og ribs



Sure kirsebær til saft

Ved tællingen blev der både indsamlet resultater for kirsebær i 2009 og 2010. Det skyldes, at det på forhånd var klart, at den lave produktion i 2010 ikke var repræsentativ. Det ringe udbytte afspejles også af det høstede areal, som for den dominerende type surkirsebær, Stevnsbær, i 2010 kun udgjorde en femtedel af det dyrkede areal. Normalt er det kun nyplantede arealer, som ikke høstes. Surkirsebær bruges især til saft, og store dele af produktionen eksporteres.

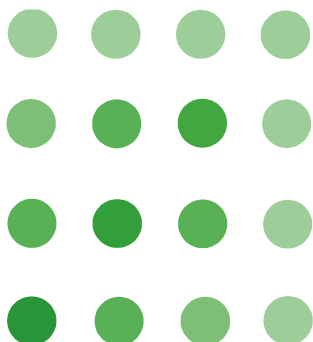
Stor nedgang i arealet med bær

4.100 hektar blev dyrket med bær og stenfrugt i 2010, mens arealet i 2004 var 5.300 hektar. Dermed er bærarealet blevet reduceret med 22 pct. på seks år. Reduktionen er først og fremmest sket for surkirsebær, hvor arealet samlet er faldet fra 2.400 hektar i 2004 til 1.400 hektar.

Arealet med solbær faldt fra 2.100 hektar i 2004 til 1.900 hektar, mens arealet med ribs, den tredjestørste bærtype, er blevet reduceret med 32 pct. og nu udgør lidt over 300 hektar. Arealet med blommer faldt fra 2004 til 2010, mens der omvendt var tale om en stigning for stikkelsbær.

For solbær og ribs var der på trods nedgang i arealerne højere produktion i 2010 end i 2004. For blommer og stikkelsbær fulgte produktionen arealudviklingen, dvs. lavere produktion af blommer og højere produktion af stikkelsbær.

Denne udgivelse kan findes på www.dst.dk/nytudg/17239



Arealer og produktion af bær-, busk- og stenfrugt

	Dyrket areal		Høstet areal		Produktion		
	2004	2010	2004	2010	2004	2009	2010
	hektar				tons		
I alt	5 307	4 134	3 509	2 582	22 277	...	15 752
Surkirsebær, Stevnsbær	2 040	1 069	1 475	225	11 761	10 395	490
Surkirsebær, Kelleries	212	171	134	110	1 438	1 511	548
Surkirsebær, andre	111	167	46	101	389	726	590
Sødkirsebær	125	120	68	60	209	257	91
Blommer	85	68	58	55	309	...	264
Solbær	2 085	1 906	1 329	1 584	6 218	...	11 137
Ribs	477	326	268	263	1 673	...	2 172
Stikkelsbær	24	33	17	28	115	...	249
Hyben ¹	...	177	...	90	54
Blåbær ¹	...	38	...	29	47
Anden buskfrugt	99	20	81	11	87	...	14
Hindbær	38	22	27	19	62	...	73
Andre bær	10	18	7	7	16	...	22

¹ Hyben og blåbær var ikke selvstændige variable i 2004-tællingen, men indgik under anden buskfrugt.

Mere information

Se mere detaljerede tal i Statistikbanken på www.dst.dk/stattabel/1491.

Kilder og metoder

Opgørelsen af produktion af bær-, busk- og stenfrugt i 2010 er sket ved henvendelse til 520 producenter, som ifølge ansøgninger om arealtilskud 2010 eller til Danmarks Statistiks landbrugs- og gartneritællingen 2010 havde oplyst, at de havde arealer med bær-, busk- eller stenfrugt. Ud af de 520 havde 425 faktisk arealer med bær-, busk- eller stenfrugt.

Hyben og blåbær er nye variable i forhold til 2004-tællingen, hvor produktion af disse indgik under *anden buskfrugt*. I tællingen 2004 indgik brombær som selvstændig variabel, mens brombær i resultaterne for 2010 hører under *andre bær*. Jordbær hører ikke længere til i bærtællingen men indgår i opgørelsen af *Grøntsager og jordbær på friland*. Dette påvirker sammenligneligheden af totalerne i Statistikbanken.

Oplysningerne er indsamlet i henhold til EU-forordning 543/2009 om afgrødeproduktion, som siger, at der bl.a. skal indsamles areal- og produktionsresultater for flerårige afgrøder som bær-, busk- og stenfrugt. Statistikforpligtelsen opfyldes ved periodiske undersøgelser, da årlige tællinger i betragtning af sektorens størrelse bliver for omfattende.

Læs mere om den anvendte metode på www.dst.dk/varedeklaration/841.

Næste offentliggørelse

Bær og stenfrugt 2013 udkommer uge 36 i 2014.

Henvendelse

Ole Olsen, tlf. 39 17 38 63, olo@dst.dk