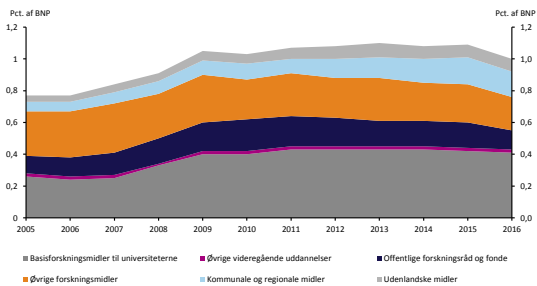


Figur 1.1. Det offentlige forskningsbudget, pct. af BNP, 2005-2016

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Basisforskningsmidler til universiteterne	0,26	0,24	0,25	0,33	0,4	0,4	0,43	0,43	0,43	0,43	0,42	0,41
Øvrige videregående uddannelser	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
Offentlige forskningsråd og fonde	0,11	0,12	0,14	0,16	0,18	0,2	0,19	0,18	0,16	0,16	0,16	0,12
Øvrige forskningsmidler	0,28	0,29	0,31	0,28	0,3	0,25	0,27	0,25	0,27	0,24	0,24	0,21
Kommunale og regionale midler	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09	0,1	0,09	0,12	0,13	0,15	0,17	0,16
Udenlandske midler	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09	0,08	0,08	0,08

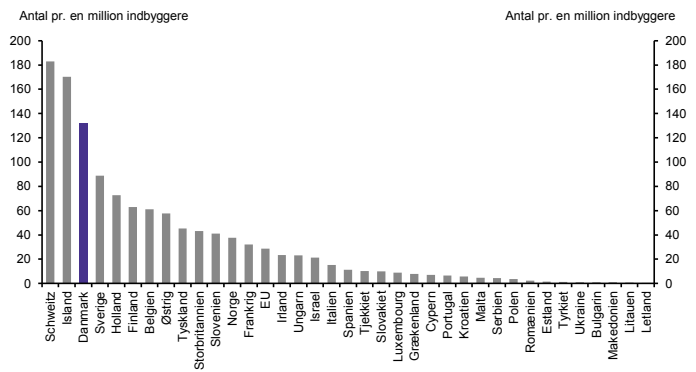


Anm.: Udenlandske midler dækker over EU-bevillinger samt bevillinger fra Nordisk Ministerråd. Offentlige forskningsråd og fonde dækker Det Frie Forskningsråd, Danmarks Grundforskningsfond og Danmarks Innovationsfond. Før 2015 dækker det yderligere Det Strategiske Forskningsråd, Højteknologifonden samt innovationsordningerne under Rådet for Teknologi og Innovation. Øvrige statslige midler til forskning dækker bl.a. Udvikling og demonstrationsprogrammerne (UDP'erne) og forskning ved kulturinstitutioner såsom museer og biblioteker. For yderligere uddybning se boks 3.2.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets beregninger pba. det statslige forskningsbudget fra 2005-2016 samt Danmarks Statistik, tabel: FOUBUD og NAN1.

Figur 2.1. Offentlig-privat videnskabelig sampublicering. Antal per en million indbyggere, European Innovation Scoreboard 2017

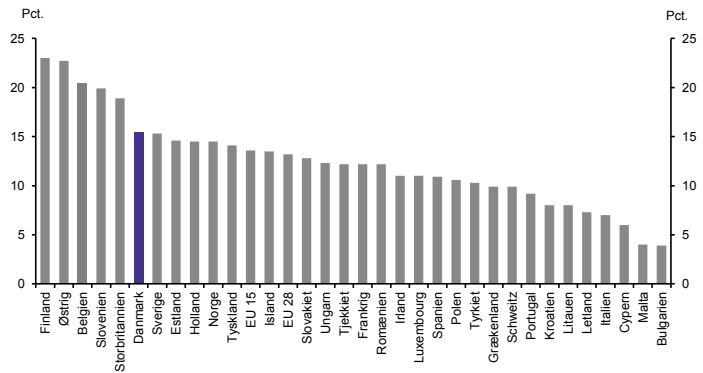
Land (forkortelse)	Land	Public-private co-publications
CH	Schweitz	183
IS	Island	170
DK	Danmark	132
SE	Sverige	89
NL	Holland	73
FI	Finland	63
BE	Belgien	61
AT	Østrig	58
DE	Tyskland	45
UK	Storbritannien	43
SI	Slovenien	41
NO	Norge	38
FR	Frankrig	32
EU	EU	29
IE	Irland	24
HU	Ungarn	23
IL	Israel	21
IT	Italien	15
ES	Spanien	11
CZ	Tjekkiet	10
SK	Slovakiet	10
LU	Luxembourg	9
EL	Grækenland	8
CY	Cypern	7
PT	Portugal	7
HR	Kroatien	6
MT	Malta	5
RS	Serbien	4
PL	Polen	4
RO	Romænien	2
EE	Estland	2
TR	Tyrkiet	1
UA	Ukraine	1
BG	Bulgarin	1
MK	Makedonien	1
LT	Litauen	1
LV	Letland	0



Kilde: European Innovation Scoreboard 2017 (Databasen, tabel 3.2.2)

Figur 2.5. Andel innovative virksomheder der har samarbejdet med universiteter og/eller højere læreranstalter. Pct., 2014

Land (GEO/INDIC)	Enterprises co-operating with universities or other higher education institutions
Finland	23
Østrig	22,7
Belgien	20,4
Slovenien	19,9
Storbritannien	18,9
Danmark	15,4
Sverige	15,3
Estland	14,6
Holland	14,5
Norge	14,5
Tyskland	14,1
EU 15	13,6
Island	13,5
EU 28	13,2
Slovakiet	12,8
Ungarn	12,3
Tjekkiet	12,2
Frankrig	12,2
Romænien	12,2
Irland	11
Luxembourg	11
Spanien	10,9
Polen	10,6
Tyrkiet	10,3
Grækenland	9,9
Schweitz	9,9
Portugal	9,2
Kroatien	8
Litauen	8
Lettland	7,3
Italien	7
Cypern	6
Malta	4
Bulgarien	3,9



Anm: Product and/or process innovative enterprises, regardless of organisational or marketing innovation (including enterprises with abandoned/suspended or on-going innovation activities)

Kilde: Community Innovation Survey, Eurostat (database InnCis9_Coop)