



Bilag til besvarelse af MOF alm. del nr. 658

Nedenstående tabel angiver fordelingen af forventningen til indfasning af de kollektive indsats, som anvendt ifm. bl.a. dimensioneringen af den målrettede efterafgrødeordning (2017-2018). Tabellen angiver således vandområdet (jf. ID-nummer), typen af kollektiv indsats og indsatsfordelingen i perioden 2016-2021.

Tabellen opdeler vandområderne i de projekter, som blev besluttet forud for og ifm. med Fødevare- og landbrugspakken (FLP), således henviser "*Vådområder FLP*" til de vandområder der blev besluttet ifm. Fødevare- og landbrugspakken.

Kystvand	Vandområde (ID-nummer)	Kollektivindsats	2016 ton N	2017 ton N	2018 ton N	2019 ton N	2020 ton N	2021 ton N
Roskilde Fjord, indre(2)	2200002	Udtagning af lavbundsjord	0,69	1,38	2,07	2,76	3,45	4,14
Roskilde Fjord, indre(2)	2200002	Vådområder	0,357	0,714	1,071	1,429	1,786	2,143
Roskilde Fjord, indre(2)	2200002	Vådområder FLP	0	0,19	0,38	0,571	0,761	0,951
Roskilde Fjord, indre(2)	2200002	Skov rejsning	0	0,685	1,371	2,056	2,741	3,426
Isefjord(24, 165)	2200007	Udtagning af lavbundsjord	0,445	0,89	1,336	1,781	2,226	2,671
Isefjord(24, 165)	2200007	Vådområder	0,198	0,397	0,595	0,793	0,991	1,19
Isefjord(24, 165)	2200007	Vådområder FLP	0	0,106	0,211	0,317	0,422	0,528
Isefjord(24, 165)	2200007	Skov rejsning	0	0,536	1,071	1,607	2,143	2,679
Isefjord(24, 165)	2200007	Minivådområder	0	0	0,88	2,895	4,897	6,927
Åbne vandomr. Gr. VI – Øresund og Køge Bugt og Østersøen (6, 9)	2300003	Udtagning af lavbundsjord	0,078	0,156	0,234	0,312	0,389	0,467
Åbne vandomr. Gr. VI – Øresund og Køge Bugt og Østersøen (6, 9)	2300003	Vådområder	0,826	1,652	2,478	3,304	4,13	4,956
Åbne vandomr. Gr. VI – Øresund og Køge Bugt og Østersøen (6, 9)	2300003	Vådområder FLP	0	0,44	0,88	1,319	1,759	2,199
Åbne vandomr. Gr. VI – Øresund og Køge Bugt og Østersøen (6, 9)	2300003	Skov rejsning	0	0,094	0,187	0,281	0,375	0,469
Åbne vandomr. Gr. VI – Øresund og Køge Bugt og Østersøen (6, 9)	2300003	Minivådområder	0	0	0,377	1,239	2,096	2,965
Basnæs Nor(17)	2500005	Udtagning af lavbundsjord	0,028	0,057	0,085	0,113	0,142	0,17
Basnæs Nor(17)	2500005	Vådområder	0,051	0,102	0,153	0,204	0,255	0,306
Basnæs Nor(17)	2500005	Vådområder FLP	0	0,027	0,054	0,081	0,109	0,136
Basnæs Nor(17)	2500005	Skov rejsning	0	0,034	0,068	0,102	0,136	0,17
Basnæs Nor(17)	2500005	Minivådområder	0	0	0,137	0,451	0,762	1,078
Holsteinborg Nor(18)	2500006	Udtagning af lavbundsjord	0,002	0,004	0,006	0,007	0,009	0,011
Holsteinborg Nor(18)	2500006	Vådområder	0,002	0,004	0,007	0,009	0,011	0,013
Holsteinborg Nor(18)	2500006	Vådområder FLP	0	0,001	0,002	0,003	0,005	0,006
Holsteinborg Nor(18)	2500006	Skov rejsning	0	0,002	0,004	0,007	0,009	0,011
Holsteinborg Nor(18)	2500006	Minivådområder	0	0	0,009	0,029	0,05	0,07

Skælskør Fjord og Nor(25)	2500008	Udtagning af lavbundsjord	0,014	0,028	0,042	0,057	0,071	0,085
Skælskør Fjord og Nor(25)	2500008	Skov rejsning	0	0,002	0,004	0,007	0,009	0,011
Musholm Bugt, indre(26)	2500009	Udtagning af lavbundsjord	0,317	0,634	0,951	1,268	1,584	1,901
Musholm Bugt, indre(26)	2500009	Vådområder	0,116	0,233	0,349	0,465	0,581	0,698
Musholm Bugt, indre(26)	2500009	Vådområder FLP	0	0,062	0,124	0,186	0,248	0,31
Musholm Bugt, indre(26)	2500009	Skov rejsning	0	0,381	0,763	1,144	1,525	1,906
Musholm Bugt, indre(26)	2500009	Minivådområder	0	0	0,431	1,418	2,398	3,391
Åbne vandomr. Gr. I – Skagerak og Vesterhavet(221)	11000084	Udtagning af lavbundsjord	0,03	0,061	0,091	0,122	0,152	0,183
Åbne vandomr. Gr. I – Skagerak og Vesterhavet(221)	11000084	Skov rejsning	0	0,037	0,073	0,11	0,147	0,183
Åbne vandomr. Gr. I – Skagerak og Vesterhavet(221)	11000084	Minivådområder	0	0	0,147	0,485	0,82	1,16
Nissum, Thisted, Kås, Løgstør, Nibe Bredning og Langerak(156)	12000070	Udtagning af lavbundsjord	4,609	9,217	13,826	18,435	23,043	27,652
Nissum, Thisted, Kås, Løgstør, Nibe Bredning og Langerak(156)	12000070	Vådområder	27,882	55,764	83,646	111,528	139,409	167,291
Nissum, Thisted, Kås, Løgstør, Nibe Bredning og Langerak(156)	12000070	Vådområder FLP	0	14,846	29,691	44,537	59,382	74,228
Nissum, Thisted, Kås, Løgstør, Nibe Bredning og Langerak(156)	12000070	Skov rejsning	0	5,545	11,09	16,635	22,18	27,726
Nissum, Thisted, Kås, Løgstør, Nibe Bredning og Langerak(156)	12000070	Minivådområder	0	0	22,277	73,321	124,014	175,408
Bjørnholms Bugt, Riisgårde Bredning, Skive Fjord og Lovns Bredning(157)	12000071	Udtagning af lavbundsjord	0,644	1,289	1,933	2,578	3,222	3,866
Bjørnholms Bugt, Riisgårde Bredning, Skive Fjord og Lovns Bredning(157)	12000071	Vådområder	6,319	12,639	18,958	25,278	31,597	37,916
Bjørnholms Bugt, Riisgårde Bredning, Skive Fjord og Lovns Bredning(157)	12000071	Vådområder FLP	0	3,365	6,729	10,094	13,459	16,824
Bjørnholms Bugt, Riisgårde Bredning, Skive Fjord og Lovns Bredning(157)	12000071	Skov rejsning	0	0,775	1,551	2,326	3,101	3,877
Bjørnholms Bugt, Riisgårde Bredning, Skive Fjord og Lovns Bredning(157)	12000071	Minivådområder	0	0	3,115	10,252	17,34	24,526
Hjarbæk Fjord(158)	12000072	Udtagning af lavbundsjord	0,719	1,438	2,156	2,875	3,594	4,313
Hjarbæk Fjord(158)	12000072	Vådområder	7,528	15,057	22,585	30,113	37,642	45,17
Hjarbæk Fjord(158)	12000072	Vådområder FLP	0	4,008	8,017	12,025	16,034	20,042
Hjarbæk Fjord(158)	12000072	Skov rejsning	0	0,865	1,73	2,594	3,459	4,324

Hjarbæk Fjord(158)	12000072	Minivådområder	0	0	3,474	11,435	19,341	27,356
Mariager Fjord(159, 160)	13000073	Udtagning af lavbundsjord	0,616	1,232	1,847	2,463	3,079	3,695
Mariager Fjord(159, 160)	13000073	Vådområder	2,759	5,519	8,278	11,037	13,797	16,556
Mariager Fjord(159, 160)	13000073	Vådområder FLP	0	1,469	2,938	4,408	5,877	7,346
Mariager Fjord(159, 160)	13000073	Skov rejsning	0	0,741	1,482	2,223	2,964	3,705
Mariager Fjord(159, 160)	13000073	Minivådområder	0	0	2,977	9,797	16,57	23,437
Nissum Fjord(129, 130, 131)	14000060	Udtagning af lavbundsjord	0,403	0,807	1,21	1,614	2,017	2,421
Nissum Fjord(129, 130, 131)	14000060	Vådområder	3,928	7,855	11,783	15,711	19,639	23,566
Nissum Fjord(129, 130, 131)	14000060	Vådområder FLP	0	2,091	4,183	6,274	8,365	10,457
Nissum Fjord(129, 130, 131)	14000060	Skov rejsning	0	0,485	0,971	1,456	1,942	2,427
Nissum Fjord(129, 130, 131)	14000060	Minivådområder	0	0	1,95	6,419	10,857	15,356
Åbne vandomr. Gr. I – Skagerak og Vesterhavet(133)	14000062	Udtagning af lavbundsjord	0,012	0,023	0,035	0,046	0,058	0,069
Åbne vandomr. Gr. I – Skagerak og Vesterhavet(133)	14000062	Skov rejsning	0	0,014	0,028	0,042	0,055	0,069
Åbne vandomr. Gr. I – Skagerak og Vesterhavet(133)	14000062	Minivådområder	0	0	0,056	0,183	0,31	0,438
Randers Fjord(135, 136, 137)	15000063	Udtagning af lavbundsjord	2,845	5,69	8,534	11,379	14,224	17,069
Randers Fjord(135, 136, 137)	15000063	Vådområder	12,818	25,637	38,455	51,274	64,092	76,91
Randers Fjord(135, 136, 137)	15000063	Vådområder FLP	0	6,825	13,65	20,475	27,3	34,126
Randers Fjord(135, 136, 137)	15000063	Skov rejsning	0	3,423	6,846	10,268	13,691	17,114
Randers Fjord(135, 136, 137)	15000063	Minivådområder	0	0	13,751	45,258	76,549	108,272
Stavns Fjord(142)	17000066	Udtagning af lavbundsjord	0	0	0	0	0,001	0,001
Stavns Fjord(142)	17000066	Skov rejsning	0	0	0	0	0,001	0,001
Stavns Fjord(142)	17000066	Minivådområder	0	0	0,001	0,002	0,003	0,004
Ringkøbing Fjord(132)	18000061	Udtagning af lavbundsjord	0,785	1,569	2,354	3,139	3,924	4,708
Ringkøbing Fjord(132)	18000061	Vådområder	8,63	17,261	25,891	34,522	43,152	51,782
Ringkøbing Fjord(132)	18000061	Vådområder FLP	0	4,595	9,19	13,786	18,381	22,976
Ringkøbing Fjord(132)	18000061	Skov rejsning	0	0,944	1,888	2,833	3,777	4,721
Ringkøbing Fjord(132)	18000061	Minivådområder	0	0	3,793	12,485	21,116	29,868

Horsens Fjord(127,128)	19000059	Udtagning af lavbundsjord	0,686	1,373	2,059	2,745	3,431	4,118
Horsens Fjord(127,128)	19000059	Vådområder	6,37	12,74	19,11	25,48	31,849	38,219
Horsens Fjord(127,128)	19000059	Vådområder FLP	0	3,392	6,783	10,175	13,567	16,958
Horsens Fjord(127,128)	19000059	Skovrejsning	0	0,826	1,651	2,477	3,303	4,128
Horsens Fjord(127,128)	19000059	Minivådområder	0	0	3,317	10,918	18,466	26,119
Norsm inde Fjord(146)	19000068	Udtagning af lavbundsjord	0,145	0,291	0,436	0,582	0,727	0,873
Norsm inde Fjord(146)	19000068	Vådområder	1,077	2,155	3,232	4,309	5,387	6,464
Norsm inde Fjord(146)	19000068	Vådområder FLP	0	0,574	1,147	1,721	2,295	2,868
Norsm inde Fjord(146)	19000068	Skovrejsning	0	0,175	0,35	0,525	0,7	0,875
Norsm inde Fjord(146)	19000068	Minivådområder	0	0	0,703	2,314	3,915	5,537
Åbne vandomr. Gr. VI – Øresund og Køge Bugt og Østersøen (2 01)	24000075	Udtagning af lavbundsjord	0,033	0,067	0,1	0,134	0,167	0,201
Åbne vandomr. Gr. VI – Øresund og Køge Bugt og Østersøen (2 01)	24000075	Vådområder	0,149	0,298	0,447	0,596	0,745	0,894
Åbne vandomr. Gr. VI – Øresund og Køge Bugt og Østersøen (2 01)	24000075	Vådområder FLP	0	0,079	0,159	0,238	0,317	0,397
Åbne vandomr. Gr. VI – Øresund og Køge Bugt og Østersøen (2 01)	24000075	Skovrejsning	0	0,04	0,081	0,121	0,161	0,201
Åbne vandomr. Gr. VI – Øresund og Køge Bugt og Østersøen (2 01)	24000075	Minivådområder	0	0	0,162	0,532	0,9	1,273
Smålandsfarvandet, syd(34)	25000012	Udtagning af lavbundsjord	0,269	0,538	0,807	1,076	1,345	1,615
Smålandsfarvandet, syd(34)	25000012	Vådområder	0,194	0,387	0,581	0,775	0,969	1,162
Smålandsfarvandet, syd(34)	25000012	Vådområder FLP	0	0,103	0,206	0,309	0,413	0,516
Smålandsfarvandet, syd(34)	25000012	Skovrejsning	0	0,324	0,648	0,971	1,295	1,619
Smålandsfarvandet, syd(34)	25000012	Minivådområder	0	0	1,113	3,663	6,195	8,762
Karrebæk Fjord(35)	25000013	Udtagning af lavbundsjord	1,606	3,213	4,819	6,425	8,031	9,638
Karrebæk Fjord(35)	25000013	Vådområder	5,294	10,587	15,881	21,175	26,468	31,762
Karrebæk Fjord(35)	25000013	Vådområder FLP	0	2,819	5,637	8,456	11,274	14,093
Karrebæk Fjord(35)	25000013	Skovrejsning	0	1,933	3,865	5,798	7,731	9,663
Karrebæk Fjord(35)	25000013	Minivådområder	0	0	7,764	25,554	43,222	61,135
Dybsø Fjord(36)	25000014	Udtagning af lavbundsjord	0,028	0,057	0,085	0,113	0,142	0,17

Dybsø Fjord(36)	25000014	Skovrejsning	0	0,034	0,068	0,102	0,136	0,17
Dybsø Fjord(36)	25000014	Minivådområder	0	0	0,137	0,451	0,762	1,078
Avnø Fjord(37)	25000015	Udtagning af lavbundsjord	0,082	0,165	0,247	0,33	0,412	0,495
Avnø Fjord(37)	25000015	Vådområder	0,268	0,537	0,805	1,074	1,342	1,61
Avnø Fjord(37)	25000015	Vådområder FLP	0	0,143	0,286	0,429	0,572	0,715
Avnø Fjord(37)	25000015	Skovrejsning	0	0,099	0,198	0,298	0,397	0,496
Avnø Fjord(37)	25000015	Minivådområder	0	0	0,398	1,312	2,218	3,138
Åbnevandomr. Gr. V – Storebælt og Smålandsfarvandet(41, 45)	25000017	Udtagning af lavbundsjord	0,172	0,343	0,515	0,687	0,859	1,03
Åbnevandomr. Gr. V – Storebælt og Smålandsfarvandet(41, 45)	25000017	Vådområder	0,554	1,108	1,663	2,217	2,771	3,325
Åbnevandomr. Gr. V – Storebælt og Smålandsfarvandet(41, 45)	25000017	Vådområder FLP	0	0,295	0,59	0,885	1,18	1,476
Åbnevandomr. Gr. V – Storebælt og Smålandsfarvandet(41, 45)	25000017	Skovrejsning	0	0,207	0,413	0,62	0,826	1,033
Åbnevandomr. Gr. V – Storebælt og Smålandsfarvandet(41, 45)	25000017	Minivådområder	0	0	0,83	2,732	4,621	6,536
Smålandsfarvandet, åbne del(206)	25000076	Udtagning af lavbundsjord	0,265	0,529	0,794	1,058	1,323	1,587
Smålandsfarvandet, åbne del(206)	25000076	Vådområder	1,681	3,362	5,043	6,724	8,405	10,086
Smålandsfarvandet, åbne del(206)	25000076	Vådområder FLP	0	0,895	1,79	2,685	3,58	4,475
Smålandsfarvandet, åbne del(206)	25000076	Skovrejsning	0	0,318	0,637	0,955	1,273	1,591
Smålandsfarvandet, åbne del(206)	25000076	Minivådområder	0	0	1,279	4,209	7,118	10,068
Åbnevandomr. Gr. VI – Øresund og Køge Bugt og Østersøen (46)	26000019	Udtagning af lavbundsjord	0,129	0,258	0,388	0,517	0,646	0,775
Åbnevandomr. Gr. VI – Øresund og Køge Bugt og Østersøen (46)	26000019	Vådområder	0,237	0,474	0,711	0,948	1,185	1,423
Åbnevandomr. Gr. VI – Øresund og Køge Bugt og Østersøen (46)	26000019	Vådområder FLP	0	0,126	0,252	0,379	0,505	0,631
Åbnevandomr. Gr. VI – Øresund og Køge Bugt og Østersøen (46)	26000019	Skovrejsning	0	0,155	0,311	0,466	0,622	0,777
Åbnevandomr. Gr. VI – Øresund og Køge Bugt og Østersøen (46)	26000019	Minivådområder	0	0	0,625	2,056	3,478	4,919
Præstø Fjord(47)	26000020	Udtagning af lavbundsjord	0,155	0,311	0,466	0,622	0,777	0,933
Præstø Fjord(47)	26000020	Vådområder	0,508	1,015	1,523	2,031	2,539	3,046

Præstø Fjord(47)	26000020	Vådområder FLP	0	0,27	0,541	0,811	1,081	1,352
Præstø Fjord(47)	26000020	Skov rejsning	0	0,187	0,374	0,561	0,748	0,935
Præstø Fjord(47)	26000020	Minivådområder	0	0	0,752	2,474	4,184	5,918
Stege Nor(49)	26000022	Udtagning af lavbundsjord	0,034	0,068	0,101	0,135	0,169	0,203
Stege Nor(49)	26000022	Vådområder	0,592	1,183	1,775	2,367	2,958	3,55
Stege Nor(49)	26000022	Vådområder FLP	0	0,315	0,63	0,945	1,26	1,575
Stege Nor(49)	26000022	Skov rejsning	0	0,041	0,081	0,122	0,163	0,203
Stege Nor(49)	26000022	Minivådområder	0	0	0,163	0,538	0,91	1,287
Rødsand(209)	26000078	Udtagning af lavbundsjord	0,093	0,186	0,279	0,372	0,465	0,558
Rødsand(209)	26000078	Vådområder	0,095	0,189	0,284	0,378	0,473	0,568
Rødsand(209)	26000078	Vådområder FLP	0	0,05	0,101	0,151	0,202	0,252
Rødsand(209)	26000078	Skov rejsning	0	0,112	0,224	0,335	0,447	0,559
Rødsand(209)	26000078	Minivådområder	0	0	0,449	1,479	2,501	3,537
Lister Dyb(111), Vidå-Kruså delen	41000052	Udtagning af lavbundsjord	0,232	0,464	0,697	0,929	1,161	1,393
Lister Dyb(111), Vidå-Kruså delen	41000052	Vådområder	1,712	3,425	5,137	6,85	8,562	10,275
Lister Dyb(111), Vidå-Kruså delen	41000052	Vådområder FLP	0	0,912	1,824	2,735	3,647	4,559
Lister Dyb(111), Vidå-Kruså delen	41000052	Skov rejsning	0	0,279	0,559	0,838	1,118	1,397
Lister Dyb(111), Vidå-Kruså delen	41000052	Minivådområder	0	0	1,123	3,695	6,249	8,839
Juvre Dyb, Lister Dyb, Knudedyb og Grådyb(107, 111, 120, 121)	110000052	Udtagning af lavbundsjord	0,938	1,876	2,814	3,752	4,69	5,628
Juvre Dyb, Lister Dyb, Knudedyb og Grådyb(107, 111, 120, 121)	110000052	Vådområder	7,015	14,029	21,044	28,059	35,074	42,088
Juvre Dyb, Lister Dyb, Knudedyb og Grådyb(107, 111, 120, 121)	110000052	Vådområder FLP	0	3,735	7,47	11,205	14,94	18,675
Juvre Dyb, Lister Dyb, Knudedyb og Grådyb(107, 111, 120, 121)	110000052	Skov rejsning	0	1,129	2,257	3,386	4,514	5,643
Juvre Dyb, Lister Dyb, Knudedyb og Grådyb(107, 111, 120, 121)	110000052	Minivådområder	0	0	4,534	14,923	25,24	35,7
Åbne vandomr. Gr. I – Skagerak og Vesterhavet(119)	110000056	Udtagning af lavbundsjord	0,121	0,243	0,364	0,485	0,606	0,728
Åbne vandomr. Gr. I – Skagerak og Vesterhavet(119)	110000056	Skov rejsning	0	0,146	0,292	0,438	0,584	0,73
Åbne vandomr. Gr. I – Skagerak og Vesterhavet(119)	110000056	Minivådområder	0	0	0,586	1,929	3,263	4,616

Genner Bugt(101)	111000048	Udtagning af lavbundsjord	0,046	0,092	0,138	0,184	0,23	0,276
Genner Bugt(101)	111000048	Vådområder	0,303	0,606	0,909	1,212	1,515	1,817
Genner Bugt(101)	111000048	Vådområder FLP	0	0,161	0,323	0,484	0,645	0,806
Genner Bugt(101)	111000048	Skovrejsning	0	0,055	0,111	0,166	0,222	0,277
Genner Bugt(101)	111000048	Minivådområder	0	0	0,223	0,733	1,239	1,753
Åbenrå Fjord(102)	111000049	Udtagning af lavbundsjord	0,082	0,164	0,245	0,327	0,409	0,491
Åbenrå Fjord(102)	111000049	Vådområder	0,996	1,993	2,989	3,985	4,981	5,978
Åbenrå Fjord(102)	111000049	Vådområder FLP	0	0,53	1,061	1,591	2,122	2,652
Åbenrå Fjord(102)	111000049	Skovrejsning	0	0,098	0,197	0,295	0,394	0,492
Åbenrå Fjord(102)	111000049	Minivådområder	0	0	0,395	1,301	2,201	3,113
Als Fjord, Als Sund, Augustenborg Fjord(103, 104, 105)	111000050	Udtagning af lavbundsjord	0,325	0,649	0,974	1,299	1,623	1,948
Als Fjord, Als Sund, Augustenborg Fjord(103, 104, 105)	111000050	Vådområder	3,156	6,312	9,468	12,625	15,781	18,937
Als Fjord, Als Sund, Augustenborg Fjord(103, 104, 105)	111000050	Vådområder FLP	0	1,68	3,361	5,041	6,722	8,402
Als Fjord, Als Sund, Augustenborg Fjord(103, 104, 105)	111000050	Skovrejsning	0	0,391	0,781	1,172	1,562	1,953
Als Fjord, Als Sund, Augustenborg Fjord(103, 104, 105)	111000050	Minivådområder	0	0	1,569	5,165	8,735	12,355
Haderslev Fjord(106)	111000051	Udtagning af lavbundsjord	0,222	0,443	0,665	0,887	1,108	1,33
Haderslev Fjord(106)	111000051	Vådområder	2,264	4,527	6,791	9,055	11,318	13,582
Haderslev Fjord(106)	111000051	Vådområder FLP	0	1,205	2,411	3,616	4,821	6,026
Haderslev Fjord(106)	111000051	Skovrejsning	0	0,267	0,533	0,8	1,067	1,334
Haderslev Fjord(106)	111000051	Minivådområder	0	0	1,071	3,526	5,965	8,437
Avnø Vig(108)	111000053	Udtagning af lavbundsjord	0,064	0,127	0,191	0,254	0,318	0,382
Avnø Vig(108)	111000053	Vådområder	0,607	1,215	1,822	2,429	3,037	3,644
Avnø Vig(108)	111000053	Vådområder FLP	0	0,323	0,647	0,97	1,294	1,617
Avnø Vig(108)	111000053	Skovrejsning	0	0,077	0,153	0,23	0,306	0,383
Avnø Vig(108)	111000053	Minivådområder	0	0	0,307	1,012	1,711	2,42
Hejlsminde Nor(109)	111000054	Udtagning af lavbundsjord	0,126	0,251	0,377	0,502	0,628	0,754

Hejlsminde Nor(109)	111000054	Vådområder	1,45	2,9	4,351	5,801	7,251	8,701
Hejlsminde Nor(109)	111000054	Vådområder FLP	0	0,772	1,544	2,316	3,089	3,861
Hejlsminde Nor(109)	111000054	Skovrejsning	0	0,151	0,302	0,453	0,604	0,756
Hejlsminde Nor(109)	111000054	Minivådområder	0	0	0,607	1,998	3,38	4,78
Flensborg Fjord og Nybøl Nor(110, 113, 114)	111000055	Udtagning af lavbundsjord	0,187	0,373	0,56	0,746	0,933	1,119
Flensborg Fjord og Nybøl Nor(110, 113, 114)	111000055	Vådområder	0,985	1,97	2,955	3,94	4,925	5,91
Flensborg Fjord og Nybøl Nor(110, 113, 114)	111000055	Vådområder FLP	0	0,524	1,049	1,573	2,098	2,622
Flensborg Fjord og Nybøl Nor(110, 113, 114)	111000055	Skovrejsning	0	0,224	0,449	0,673	0,898	1,122
Flensborg Fjord og Nybøl Nor(110, 113, 114)	111000055	Minivådområder	0	0	0,902	2,968	5,02	7,1
Vejle Fjord(122, 123)	111000057	Udtagning af lavbundsjord	0,908	1,817	2,725	3,633	4,541	5,45
Vejle Fjord(122, 123)	111000057	Vådområder	4,517	9,033	13,55	18,067	22,583	27,1
Vejle Fjord(122, 123)	111000057	Vådområder FLP	0	2,405	4,81	7,215	9,62	12,024
Vejle Fjord(122, 123)	111000057	Skovrejsning	0	1,093	2,186	3,278	4,371	5,464
Vejle Fjord(122, 123)	111000057	Minivådområder	0	0	4,39	14,45	24,441	34,569
Kolding Fjord(124, 125)	111000058	Udtagning af lavbundsjord	0,336	0,672	1,009	1,345	1,681	2,017
Kolding Fjord(124, 125)	111000058	Vådområder	2,734	5,468	8,203	10,937	13,671	16,405
Kolding Fjord(124, 125)	111000058	Vådområder FLP	0	1,456	2,912	4,367	5,823	7,279
Kolding Fjord(124, 125)	111000058	Skovrejsning	0	0,405	0,809	1,214	1,618	2,023
Kolding Fjord(124, 125)	111000058	Minivådområder	0	0	1,625	5,349	9,047	12,797
Åbnevandomr. Gr. IV – Lillebælt(216, 217, 224)	111000082	Udtagning af lavbundsjord	0,454	0,907	1,361	1,814	2,268	2,721
Åbnevandomr. Gr. IV – Lillebælt(216, 217, 224)	111000082	Vådområder	3,456	6,912	10,368	13,825	17,281	20,737
Åbnevandomr. Gr. IV – Lillebælt(216, 217, 224)	111000082	Vådområder FLP	0	1,84	3,68	5,521	7,361	9,201
Åbnevandomr. Gr. IV – Lillebælt(216, 217, 224)	111000082	Skovrejsning	0	0,546	1,091	1,637	2,183	2,729
Åbnevandomr. Gr. IV – Lillebælt(216, 217, 224)	111000082	Minivådområder	0	0	2,192	7,216	12,205	17,263
Bredningen(74)	112000035	Udtagning af lavbundsjord	0,151	0,302	0,454	0,605	0,756	0,907
Bredningen(74)	112000035	Vådområder	0,635	1,27	1,905	2,54	3,175	3,81
Bredningen(74)	112000035	Vådområder FLP	0	0,338	0,676	1,014	1,352	1,691

Bredningen(74)	112000035	Skov rejsning	0	0,182	0,364	0,546	0,728	0,91
Bredningen(74)	112000035	Minivådområder	0	0	0,731	2,406	4,07	5,756
Emtekær Nor(75)	112000036	Udtagning af lavbundsjord	0,017	0,034	0,051	0,068	0,085	0,102
Emtekær Nor(75)	112000036	Vådområder	0,101	0,201	0,302	0,403	0,504	0,604
Emtekær Nor(75)	112000036	Vådområder FLP	0	0,054	0,107	0,161	0,214	0,268
Emtekær Nor(75)	112000036	Skov rejsning	0	0,02	0,041	0,061	0,082	0,102
Emtekær Nor(75)	112000036	Minivådområder	0	0	0,082	0,271	0,458	0,648
Orestrand(76)	112000037	Udtagning af lavbundsjord	0	0	0	0	0	0
Orestrand(76)	112000037	Vådområder	0,008	0,016	0,025	0,033	0,041	0,049
Orestrand(76)	112000037	Vådområder FLP	0	0,004	0,009	0,013	0,017	0,022
Orestrand(76)	112000037	Skov rejsning	0	0	0	0	0	0
Orestrand(76)	112000037	Minivådområder	0	0	0	0	0	0
Gamborg Fjord og Nor(78, 80)	112000038	Udtagning af lavbundsjord	0,083	0,166	0,249	0,331	0,414	0,497
Gamborg Fjord og Nor(78, 80)	112000038	Vådområder	0,377	0,754	1,131	1,508	1,884	2,261
Gamborg Fjord og Nor(78, 80)	112000038	Vådområder FLP	0	0,201	0,401	0,602	0,803	1,003
Gamborg Fjord og Nor(78, 80)	112000038	Skov rejsning	0	0,1	0,199	0,299	0,399	0,498
Gamborg Fjord og Nor(78, 80)	112000038	Minivådområder	0	0	0,4	1,318	2,229	3,153
Bågå Nor(81)	112000039	Udtagning af lavbundsjord	0	0	0	0	0	0
Bågå Nor(81)	112000039	Skov rejsning	0	0	0	0	0	0
Bågå Nor(81)	112000039	Minivådområder	0	0	0	0	0	0
Aborg Minde Nor(82)	112000040	Udtagning af lavbundsjord	0,133	0,266	0,399	0,532	0,665	0,798
Aborg Minde Nor(82)	112000040	Vådområder	0,518	1,036	1,554	2,071	2,589	3,107
Aborg Minde Nor(82)	112000040	Vådområder FLP	0	0,276	0,551	0,827	1,103	1,379
Aborg Minde Nor(82)	112000040	Skov rejsning	0	0,16	0,32	0,48	0,64	0,8
Aborg Minde Nor(82)	112000040	Minivådområder	0	0	0,643	2,116	3,579	5,062
Helnæs Bugt(87)	112000043	Udtagning af lavbundsjord	0,335	0,671	1,006	1,341	1,676	2,012
Helnæs Bugt(87)	112000043	Vådområder	1,241	2,481	3,722	4,962	6,203	7,443

Helnæs Bugt(87)	112000043	Vådområder FLP	0	0,661	1,321	1,982	2,642	3,303
Helnæs Bugt(87)	112000043	Skovrejsning	0	0,403	0,807	1,21	1,614	2,017
Helnæs Bugt(87)	112000043	Minivådområder	0	0	1,621	5,334	9,022	12,761
Torø Vig og Torø Nor(213)	112000080	Udtagning af lavbundsjord	0,002	0,004	0,006	0,007	0,009	0,011
Torø Vig og Torø Nor(213)	112000080	Skovrejsning	0	0,002	0,004	0,007	0,009	0,011
Torø Vig og Torø Nor(213)	112000080	Minivådområder	0	0	0,009	0,029	0,05	0,07
Åbne vandomr. Gr. IV – Lillebælt(216, 217, 224)	112000082	Udtagning af lavbundsjord	0,902	1,804	2,706	3,607	4,509	5,411
Åbne vandomr. Gr. IV – Lillebælt(216, 217, 224)	112000082	Vådområder	5,076	10,153	15,229	20,306	25,382	30,458
Åbne vandomr. Gr. IV – Lillebælt(216, 217, 224)	112000082	Vådområder FLP	0	2,703	5,406	8,109	10,812	13,515
Åbne vandomr. Gr. IV – Lillebælt(216, 217, 224)	112000082	Skovrejsning	0	1,085	2,17	3,255	4,34	5,425
Åbne vandomr. Gr. IV – Lillebælt(216, 217, 224)	112000082	Minivådområder	0	0	4,359	14,348	24,267	34,324
Nærå Strand(59)	113000024	Udtagning af lavbundsjord	0,168	0,337	0,505	0,673	0,842	1,01
Nærå Strand(59)	113000024	Vådområder	1,46	2,921	4,381	5,842	7,302	8,763
Nærå Strand(59)	113000024	Vådområder FLP	0	0,778	1,555	2,333	3,11	3,888
Nærå Strand(59)	113000024	Skovrejsning	0	0,203	0,405	0,608	0,81	1,013
Nærå Strand(59)	113000024	Minivådområder	0	0	0,814	2,678	4,529	6,406
Dalby bugt(61)	113000025	Udtagning af lavbundsjord	0,013	0,027	0,04	0,053	0,066	0,08
Dalby bugt(61)	113000025	Vådområder	0,012	0,024	0,036	0,048	0,061	0,073
Dalby bugt(61)	113000025	Vådområder FLP	0	0,006	0,013	0,019	0,026	0,032
Dalby bugt(61)	113000025	Skovrejsning	0	0,016	0,032	0,048	0,064	0,08
Dalby bugt(61)	113000025	Minivådområder	0	0	0,064	0,211	0,357	0,505
Lillestrand(62)	113000026	Udtagning af lavbundsjord	0,01	0,019	0,029	0,039	0,049	0,058
Lillestrand(62)	113000026	Vådområder	0,012	0,024	0,037	0,049	0,061	0,073
Lillestrand(62)	113000026	Vådområder FLP	0	0,006	0,013	0,019	0,026	0,032
Lillestrand(62)	113000026	Skovrejsning	0	0,012	0,023	0,035	0,047	0,059
Lillestrand(62)	113000026	Minivådområder	0	0	0,047	0,155	0,262	0,371
Odense Fjord(92, 93)	113000046	Udtagning af lavbundsjord	1,586	3,172	4,759	6,345	7,931	9,517

Odense Fjord(92,93)	113000046	Vådområder	11	22	33	44	55	66
Odense Fjord(92,93)	113000046	Vådområder FLP	0	5,857	11,714	17,571	23,428	29,285
Odense Fjord(92,93)	113000046	Skovrejsning	0	1,908	3,817	5,725	7,634	9,542
Odense Fjord(92,93)	113000046	Minivådområder	0	0	7,667	25,235	42,682	60,371
Ny borg Fjord, Holckenhavn Fj(86,83)	114000041	Udtagning af lavbundsjord	0,409	0,818	1,228	1,637	2,046	2,455
Ny borg Fjord, Holckenhavn Fj(86,83)	114000041	Vådområder	2,453	4,906	7,359	9,811	12,264	14,717
Ny borg Fjord, Holckenhavn Fj(86,83)	114000041	Vådområder FLP	0	1,306	2,612	3,918	5,224	6,53
Ny borg Fjord, Holckenhavn Fj(86,83)	114000041	Skovrejsning	0	0,492	0,985	1,477	1,969	2,462
Ny borg Fjord, Holckenhavn Fj(86,83)	114000041	Minivådområder	0	0	1,978	6,51	11,012	15,575
Kerteminde Fjord, Kertinge Nor(84,85)	114000042	Udtagning af lavbundsjord	0,058	0,115	0,173	0,231	0,288	0,346
Kerteminde Fjord, Kertinge Nor(84,85)	114000042	Skovrejsning	0	0,069	0,139	0,208	0,277	0,347
Kerteminde Fjord, Kertinge Nor(84,85)	114000042	Minivådområder	0	0	0,279	0,917	1,551	2,194
Åbnevandomr. Gr. V – Storebælt SV og NV(95,96)	114000047	Udtagning af lavbundsjord	0,161	0,322	0,483	0,644	0,806	0,967
Åbnevandomr. Gr. V – Storebælt SV og NV(95,96)	114000047	Vådområder	0,062	0,124	0,185	0,247	0,309	0,371
Åbnevandomr. Gr. V – Storebælt SV og NV(95,96)	114000047	Vådområder FLP	0	0,033	0,066	0,099	0,132	0,165
Åbnevandomr. Gr. V – Storebælt SV og NV(95,96)	114000047	Skovrejsning	0	0,194	0,388	0,582	0,775	0,969
Åbnevandomr. Gr. V – Storebælt SV og NV(95,96)	114000047	Minivådområder	0	0	0,24	0,79	1,337	1,891
Nakkebølle Fjord(63)	115000027	Udtagning af lavbundsjord	0,12	0,239	0,359	0,479	0,599	0,718
Nakkebølle Fjord(63)	115000027	Vådområder	0,749	1,498	2,247	2,996	3,745	4,494
Nakkebølle Fjord(63)	115000027	Vådområder FLP	0	0,399	0,798	1,196	1,595	1,994
Nakkebølle Fjord(63)	115000027	Skovrejsning	0	0,144	0,288	0,432	0,576	0,72
Nakkebølle Fjord(63)	115000027	Minivådområder	0	0	0,579	1,904	3,221	4,556
Skårupøre Sund(64)	115000028	Udtagning af lavbundsjord	0,016	0,033	0,049	0,065	0,081	0,098
Skårupøre Sund(64)	115000028	Skovrejsning	0	0,02	0,039	0,059	0,078	0,098
Skårupøre Sund(64)	115000028	Minivådområder	0	0	0,079	0,259	0,438	0,62
Thurø Bund(65)	115000029	Udtagning af lavbundsjord	0,002	0,004	0,006	0,008	0,011	0,013
Thurø Bund(65)	115000029	Skovrejsning	0	0,003	0,005	0,008	0,01	0,013

Thurø Bund(65)	115000029	Minivådområder	0	0	0,01	0,034	0,057	0,081
Lindelse Nor(68)	115000030	Udtagning af lavbundsjord	0,072	0,144	0,215	0,287	0,359	0,431
Lindelse Nor(68)	115000030	Vådområder	0,376	0,753	1,129	1,505	1,882	2,258
Lindelse Nor(68)	115000030	Vådområder FLP	0	0,2	0,401	0,601	0,802	1,002
Lindelse Nor(68)	115000030	Skov rejsning	0	0,086	0,173	0,259	0,345	0,432
Lindelse Nor(68)	115000030	Minivådområder	0	0	0,347	1,142	1,931	2,732
Vejlen(69)	115000031	Udtagning af lavbundsjord	0,021	0,041	0,062	0,083	0,103	0,124
Vejlen(69)	115000031	Skov rejsning	0	0,025	0,05	0,075	0,099	0,124
Vejlen(69)	115000031	Minivådområder	0	0	0,1	0,328	0,555	0,786
Salm e Nor(70)	115000032	Udtagning af lavbundsjord	0,003	0,007	0,01	0,014	0,017	0,021
Salm e Nor(70)	115000032	Skov rejsning	0	0,004	0,008	0,012	0,016	0,021
Salm e Nor(70)	115000032	Minivådområder	0	0	0,017	0,054	0,092	0,13
Tryggelev Nor(71)	115000033	Udtagning af lavbundsjord	0,019	0,039	0,058	0,078	0,097	0,116
Tryggelev Nor(71)	115000033	Vådområder	0,084	0,168	0,252	0,336	0,42	0,504
Tryggelev Nor(71)	115000033	Vådområder FLP	0	0,045	0,089	0,134	0,179	0,224
Tryggelev Nor(71)	115000033	Skov rejsning	0	0,023	0,047	0,07	0,093	0,117
Tryggelev Nor(71)	115000033	Minivådområder	0	0	0,094	0,309	0,522	0,738
Kløven(72)	115000034	Udtagning af lavbundsjord	0,047	0,094	0,141	0,188	0,235	0,282
Kløven(72)	115000034	Vådområder	0,517	1,035	1,552	2,07	2,587	3,105
Kløven(72)	115000034	Vådområder FLP	0	0,276	0,551	0,827	1,102	1,378
Kløven(72)	115000034	Skov rejsning	0	0,057	0,113	0,17	0,226	0,283
Kløven(72)	115000034	Minivådområder	0	0	0,227	0,748	1,266	1,79
Lunkebugten(89)	115000044	Udtagning af lavbundsjord	0,025	0,05	0,074	0,099	0,124	0,149
Lunkebugten(89)	115000044	Vådområder	0,177	0,354	0,531	0,709	0,886	1,063
Lunkebugten(89)	115000044	Vådområder FLP	0	0,094	0,189	0,283	0,377	0,472
Lunkebugten(89)	115000044	Skov rejsning	0	0,03	0,06	0,089	0,119	0,149
Lunkebugten(89)	115000044	Minivådområder	0	0	0,12	0,394	0,667	0,943

Langelandssund(90)	115000045	Udtagning af lavbundsjord	0,18	0,36	0,54	0,72	0,9	1,08
Langelandssund(90)	115000045	Vådområder	0,805	1,61	2,415	3,22	4,025	4,83
Langelandssund(90)	115000045	Vådområder FLP	0	0,429	0,857	1,286	1,715	2,143
Langelandssund(90)	115000045	Skovrejsning	0	0,216	0,433	0,649	0,866	1,082
Langelandssund(90)	115000045	Minivådområder	0	0	0,87	2,862	4,841	6,848
Faaborg Fjord(212)	115000079	Udtagning af lavbundsjord	0,04	0,081	0,121	0,162	0,202	0,242
Faaborg Fjord(212)	115000079	Skovrejsning	0	0,049	0,097	0,146	0,194	0,243
Faaborg Fjord(212)	115000079	Minivådområder	0	0	0,195	0,643	1,087	1,538
Det sydfynske Øhav, åbne del(214)	115000081	Udtagning af lavbundsjord	0,45	0,901	1,351	1,802	2,252	2,702
Det sydfynske Øhav, åbne del(214)	115000081	Vådområder	1,321	2,641	3,962	5,282	6,603	7,924
Det sydfynske Øhav, åbne del(214)	115000081	Vådområder FLP	0	0,703	1,406	2,109	2,813	3,516
Det sydfynske Øhav, åbne del(214)	115000081	Skovrejsning	0	0,542	1,084	1,626	2,168	2,709
Det sydfynske Øhav, åbne del(214)	115000081	Minivådområder	0	0	2,177	7,165	12,119	17,141