



OP-Rahastojen Hiilijalanjälki (Hiili-intensiteetti)

OP-Rahastojen Hiilijalanjälki (Hiili-intensiteetti)

Osakerahastot	H2 2020	H1 2020	H2 2019	H1 2019	H2 2018	H1 2018	H2 2017	H1 2017	H2 2016	H1 2016
OP-Aasia Indeks	114	134	148	177	194	191	183	215	187	180
OP-Amerikka	30	40	108	182	180	87	64	138		
OP-Amerikka Arvo	106	90	139	179	141	208	164	135	165	218
OP-Amerikka Indeks	147	144	169	180	201	200	200	205	219	227
OP-Amerikka Kasvu	61	67	108	119	103	108	111	109	103	89
OP-Amerikka Laatu	63	60								
OP-Amerikka Pienyhtiöt	77	65	84	121	147	189	235	182	143	140
OP-Amerikka Vakaa	203	204								
OP-Eurooppa Arvo	165									
OP-Eurooppa Indeks	124	118	130	124	127	176	179	170	172	148
OP-Eurooppa Laatu	97									
OP-Eurooppa Nousevat Tähdet	88	91	134	105	152	208	125	133	149	138
OP-Eurooppa Osinkoyhtiöt	110	84	87	184	160	196	184	167	158	174
OP-Eurooppa Plus	81	92	119	160	115	142	99	125		
OP-Eurooppa Vakaa	102									
OP-Ilmasto	87	135	151	170	177	186	149	180	224	113
OP-Intia	614	731	895	1025	352	1112	1678	1937		
OP-Japani	34	35	35	34	41	45	48	46	98	51
OP-Japanin Tähdet	74	75	80	81	91	83	93	98	106	
OP-Kehittyvä Aasia	262	116	208	231	109	125	133	153	200	245
OP-Kehittyvät Osakemarkkinat	246	354								
OP-Kiina	71	31	46	48	36	112	105	114	112	
OP-Kiinteistö	55	55	51	68	71	70	59	54	58	56
OP-Latinalainen Amerikka	219	169	216	176	196	235	186	178	265	199
OP-Maailma	122	145	165	172	182	168	194	187		
OP-Maailma Indeks	133	135	159	169	182	192	191			
OP-Pohjoismaat Indeks	90	111	130	131	131	189	168	149	125	116
OP-Puhdas Vesi	140	222	279	246	245	235	220	137	182	254
OP-Suomi	293	428	341	323	338	483	167	279	453	164
OP-Suomi Indeks	245	238	241	240	255	359				
OP-Suomi Pienyhtiöt	101	87		125		104	92	111	110	77
OP-Tavoite 4	107	99								
OP-Vaurastuva Keskiluokka	71	53	39	38	41	40	54	54	46	52
OP-Venäjä	651	1276	1215	1237	652	656	629	691	517	371
OP-Vähähiilinen Maailma	27	44	56	77	72	62	66	77	114	85

Korkorahastot	H2 2020	H1 2020	H2 2019	H1 2019	H2 2018	H1 2018	H2 2017	H1 2017	H2 2016	H1 2016
OP-EMD Hard Currency Corporate IG	524									
OP-Dollari				14		32	217	98	36	
OP-Euro	162	228							86	
OP-High Yield	237									
OP-High Yield Amerikka	224									
OP-Korkosalkku	337									
OP-Korkotuotto	160	196	129	285		320	359	221	181	
OP-Yrityslaina	172	178	222	267	265	230	195	122	219	109
OP-Yrityslaina Amerikka	126	111	89	92	102	119	226	263	380	304



Yhdistelmärahastot	H2 2020	H1 2020	H2 2019	H1 2019	H2 2018	H1 2018	H2 2017	H1 2017	H2 2016	H1 2016
OP-Kestävä Maailma	77	80	96	110	121	146	96	104	104	
OP-Maltillinen	149	148	165	186		172	168	184		
OP-Private Korkestrategia	169									
OP-Private Osakestrategia	129	167	180	191		191	195	171		
OP-Private Strategia 25	151					193				
OP-Private Strategia 50	141	160	164	187		191	203	190		
OP-Private Strategia 75	133	164	165	184		190	198	179		
OP-Rohkea	139	143	159	181		167	161	172		
OP-Taktinen Salkku	130	162	156	170		181	180	185		
OP-Tavoite 2	89	88								
OP-Tavoite 3	80	87								
OP-Varovainen	167					180				

Mittayksikkö: CO2-tonnia/liikevaihto (miljoonaa USD)

OP-Rahastojen Hiilijalanjälki

Hiili-intensiteettilukujen julkistamisen myötä OP tarjoaa sijoittajien käyttöön uuden hiiliriskiä kuvaavan tunnusluvun rahastovalinnan tueksi. Tämä toimenpide edistää osaltaan sijoitusalan kehittymistä yhä vastuullisempaan suuntaan. Hiili-intensiteetti lasketaan OPn osake-, korko- ja yhdistelmärahastoille puolivuositain.

Rahastokohtaisissa hiili-intensiteettiluvuissa on huomioitu yhtiökohtaisesti tason 1* ja tason 2** kasvihuonekaasupäästöt.

Hiili-intensiteetti saadaan laskemalla yhteen tason 1 ja 2 kasvihuonekaasupäästöt yhtiökohtaisesti. Päästöjen summa jaetaan tämän jälkeen yhtiön liikevaihdolla.

Koko rahaston hiili-intensiteetti lasketaan summaamalla yhtiökohtaiset hiili-intensiteettiluvut painotettuna yhtiön osuudella rahastossa. Saatu suhdeluku kuvaa päästöjen määrää (tonnia CO2) suhteessa liikevaihtoon (miljoonaa Yhdysvaltojen dollaria).

Rahastojen hiili-intensiteettiin vaikuttaa yksittäisten yhtiöiden päästöintensiteetin lisäksi muun muassa rahaston kohdemarkkinan sektorirakenne sekä rahaston laskenta-ajankohdan sektorikohtaiset painotukset. Tämän vuoksi hiili-intensiteettiluvut voivat vaihdella rahastojen osalta voimakkaastikin lyhyellä aikavälillä.

Taulukossa on lueteltu niiden osake-, korko- ja yhdistelmärahastojen hiili-intensiteetit, joiden osalta päästötiedon kattavuus on yli 50% rahaston sijoituksista. Korkorahastojen osalta päästöt on laskettu ensimmäisen kerran 31.12.2015. Yhdistelmärahastot tulivat laskentaan mukaan 30.6.2017.