



**Bruxelles, 9 febbraio 2022
(OR. en)**

**6104/22
ADD 1**

**PECHE 41
DELECT 19**

NOTA DI TRASMISSIONE

Origine:	Segretaria generale della Commissione europea, firmato da Martine DEPREZ, direttrice
Data:	9 febbraio 2022
Destinatario:	Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, segretario generale del Consiglio dell'Unione europea
n. doc. Comm.:	C(2022) 645 final - ANNEX
Oggetto:	ALLEGATO del regolamento delegato (UE)/.... della Commissione recante modifica del regolamento delegato (UE) 2017/118 che stabilisce misure di conservazione nel settore della pesca per la protezione dell'ambiente marino nel Mare del Nord

Si trasmette in allegato, per le delegazioni, il documento C(2022) 645 final - ANNEX.

All.: C(2022) 645 final - ANNEX

Bruxelles, 9.2.2022
C(2022) 645 final

ANNEX

ALLEGATO

del

Regolamento delegato (UE)/.... della Commissione

**recante modifica del regolamento delegato (UE) 2017/118 che stabilisce misure di
conservazione nel settore della pesca per la protezione dell'ambiente marino
nel Mare del Nord**

ALLEGATO

1. All'allegato I del regolamento delegato (UE) 2017/118 sono aggiunti i punti seguenti:

"1.8: Kims Top og den Kinesiske Mur (DK00VA247)

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
0	0	57°6,775	11°38,736
0	1	57°6,22	11°39,218
0	2	57°5,38	11°39,223
0	3	57°5,04	11°38,842
0	4	57°4,949	11°38,657
0	5	57°4,73	11°38,213
0	6	57°4,554	11°37,653
0	7	57°4,548	11°37,222
0	8	57°4,477	11°36,915
0	9	57°4,216	11°35,833
0	10	57°3,759	11°35,869
0	11	57°3,711	11°35,774
0	12	57°3,614	11°35,202
0	13	57°3,617	11°34,427
0	14	57°3,656	11°33,601
0	15	57°4,247	11°32,264
0	16	57°4,919	11°32,632
0	17	57°5,11	11°32,689
0	18	57°5,311	11°33,047
0	19	57°5,385	11°34,028
0	20	57°5,592	11°34,987
0	21	57°5,974	11°36,491
0	22	57°6,42	11°36,53
0	23	57°6,798	11°37,603
0	24	57°6,,72	11°38,352
0	25	57°6,775	11°38,736

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
2	0	57°2,396	11°29,401
2	1	57°2,284	11°29,562
2	2	57°2,176	11°29,618
2	3	57°2,113	11°29,743
2	4	57°2,019	11°29,741

2	5	57°1,961	11°29,613
2	6	57°1,943	11°29,452
2	7	57°1,823	11°29,284
2	8	57°1,718	11°29,04
2	9	57°1,725	11°28,346
2	10	57°2,526	11°27,918
2	11	57°3,006	11°27,048
2	12	57°3,973	11°27,133
2	13	57°4,439	11°27,94
2	14	57°4,455	11°28,804
2	15	57°4,417	11°29,443
2	16	57°4,305	11°29,615
2	17	57°3,353	11°29,799
2	18	57°3,169	11°29,657
2	19	57°3,051	11°29,769
2	20	57°2,913	11°29,64
2	21	57°2,774	11°29,459
2	22	57°2,648	11°29,383
2	23	57°2,383	11°29,105
2	24	57°2,396	11°29,401

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
3	0	57°1,544	11°31,142
3	1	57°1,588	11°31,386
3	2	57°1,383	11°33,166
3	3	57°1,286	11°33,267
3	4	57°0,971	11°33,189
3	5	57°1,028	11°31,046
3	6	57°1,117	11°30,919
3	7	57°1,36	11°30,955
3	8	57°1,544	11°31,142

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
4	0	57°1,824	11°27,187
4	1	57°1,747	11°27,824
4	2	57°1,413	11°27,824
4	3	57°1,371	11°28,067
4	4	57°0,609	11°27,863

4	5	57°0,002	11°29,025
4	6	56°59,622	11°28,775
4	7	56°59,615	11°28,408
4	8	56°58,469	11°28,237
4	9	56°58,164	11°27,601
4	10	56°58,44	11°27,153
4	11	56°58,934	11°27,044
4	12	56°59,853	11°27,035
4	13	57°0,344	11°27,071
4	14	57°0,664	11°27,048
4	15	57°1,564	11°27,065
4	16	57°1,824	11°27,187

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
5	0	57°0,059	11°31,148
5	1	56°59,997	11°33,767
5	2	56°59,705	11°33,788
5	3	56°59,192	11°31,861
5	4	56°59,472	11°31,319
5	5	57°0,059	11°31,148

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
6	0	56°59,256	11°30,359
6	1	56°58,434	11°30,746
6	2	56°58,046	11°30,63
6	3	56°58,042	11°29,611
6	4	56°57,836	11°29,365
6	5	56°57,836	11°28,938
6	6	56°58,121	11°28,765
6	7	56°59,141	11°29,625
6	8	56°59,256	11°30,359

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
7	0	57°1,691	11°35,419
7	1	57°1,757	11°36,356
7	2	57°1,369	11°36,746
7	3	57°0,757	11°36,606
7	4	57°0,623	11°38,218

7	5	57°0,608	11°38,286
7	6	57°0,345	11°38,796
7	7	57°0,25	11°38,897
7	8	57°0,175	11°38,867
7	9	57°0,207	11°37,727
7	10	57°0,341	11°36,414
7	11	56°59,432	11°37,405
7	12	56°59,354	11°37,403
7	13	56°59,293	11°37,323
7	14	56°59,237	11°37,152
7	15	56°59,238	11°36,752
7	16	56°59,092	11°36,709
7	17	56°59,037	11°36,643
7	18	56°58,855	11°36,102
7	19	56°58,792	11°35,767
7	20	56°58,785	11°35,623
7	21	56°58,694	11°35,487
7	22	56°58,674	11°35,312
7	23	56°58,716	11°35,158
7	24	56°59,467	11°34,555
7	25	56°59,693	11°34,552
7	26	57°0,217	11°34,706
7	27	57°0,741	11°34,714
7	28	57°1,051	11°34,592
7	29	57°1,338	11°34,483
7	30	57°1,691	11°35,419

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
8	0	57°0,278	11°42,342
8	1	57°0,27	11°42,99
8	2	57°0,162	11°43,138
8	3	56°59,977	11°43,066
8	4	56°59,945	11°42,621
8	5	56°59,977	11°42,004
8	6	57°0,034	11°41,944
8	7	57°0,085	11°41,925
8	8	57°0,144	11°41,936
8	9	57°0,225	11°42,037

8	10	57°0,278	11°42,342
---	----	----------	-----------

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
9	0	56°58,272	11°41,462
9	1	56°58,321	11°41,642
9	2	56°58,338	11°41,8
9	3	56°58,307	11°43,046
9	4	56°57,984	11°42,996
9	5	56°57,719	11°42,269
9	6	56°57,734	11°39,667
9	7	56°58,108	11°39,681
9	8	56°58,142	11°40,603
9	9	56°57,97	11°40,96
9	10	56°57,933	11°41,139
9	11	56°58,167	11°41,264
9	12	56°58,272	11°41,462

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
10	0	57°1,404	11°30,882
10	1	57°1,304	11°30,889
10	2	57°1,26	11°30,852
10	3	57°1,15	11°30,696
10	4	57°1,076	11°30,533
10	5	57°1,133	11°30,131
10	6	57°1,415	11°30,158
10	7	57°1,482	11°30,661
10	8	57°1,404	11°30,882

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
11	0	57°2,574	11°29,607
11	1	57°2,781	11°29,759
11	2	57°2,871	11°29,913
11	3	57°2,909	11°30,075
11	4	57°3,007	11°30,265
11	5	57°3,088	11°30,496
11	6	57°3,166	11°30,599
11	7	57°3,27	11°30,788
11	8	57°3,325	11°31,79

11	9	57°3,297	11°32,063
11	10	57°3,04	11°32,7
11	11	57°2,98	11°32,707
11	12	57°2,891	11°32,607
11	13	57°2,847	11°32,497
11	14	57°2,847	11°32,373
11	15	57°2,958	11°31,733
11	16	57°2,892	11°31,59
11	17	57°2,851	11°31,422
11	18	57°2,857	11°31,317
11	19	57°2,891	11°31,143
11	20	57°2,737	11°31,031
11	21	57°2,559	11°30,872
11	22	57°2,399	11°30,607
11	23	57°2,39	11°30,299
11	24	57°2,25	11°30,055
11	25	57°2,239	11°29,976
11	26	57°2,412	11°29,623
11	27	57°2,574	11°29,607

1(9): Zone soggette alla direttiva quadro sulla strategia per l'ambiente marino (MSFD)

a) Zona A MSFD

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
A	0	57°1,805'	10°40,61'
A	1	57°15,855'	10°37,688'
A	2	57°16,812'	10°40,258'
A	3	57°22,753'	10°40,844'
A	4	57°22,67'	10°41,177'
A	5	57°16,005'	10°43,465'
A	6	57°14,709'	10°42,491'
A	7	57°12,874'	10°43,04'
A	8	57°10,521'	10°43,876'
A	9	57°10,013'	10°45,51'
A	10	57°7,807'	10°46,26'
A	11	57°6,255'	10°44,799'
A	12	57°1,997'	10°45,825'
A	13	57°1,805'	10°40,61'

b) Zona B MSFD

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
B	0	57°16,654'	11°24,312'
B	1	57°16,849'	11°23,921'
B	2	57°16,974'	11°23,282'
B	3	57°17,521'	11°23,305'
B	4	57°18,287'	11°22,807'
B	5	57°18,827'	11°22,27'
B	6	57°19,265'	11°22,546'

B	7	57°18,908'	11°24,134'
B	8	57°18,114'	11°24,229'
B	9	57°18,092'	11°23,693'
B	10	57°16,996'	11°23,747'
B	11	57°16,823'	11°24,173'
B	12	57°16,751'	11°24,683'
B	13	57°16,654'	11°24,312'

c) Zona C MSFD

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
C2	0	57°12,192'	11°25,28'
C2	1	57°11,285'	11°25,145'
C2	2	57°11,318'	11°23,744'
C2	3	57°12,291'	11°21,799'
C2	4	57°12,656'	11°21,614'
C2	5	57°13,225'	11°21,585'
C2	6	57°13,204'	11°22,243'
C2	7	57°12,937'	11°22,295'
C2	8	57°12,548'	11°22,53'
C2	9	57°12,255'	11°23,275'
C2	10	57°12,192'	11°25,28'
C1	0	57°12,752'	11°24,051'
C1	1	57°12,543'	11°24,437'
C1	2	57°12,62'	11°23,653'
C1	3	57°12,803'	11°23,332'
C1	4	57°13,108'	11°23,216'
C1	5	57°13,321'	11°23,289'

C1	6	57°14,053'	11°24,597'
C1	7	57°14,06'	11°24,884'
C1	8	57°13,783'	11°25,328'
C1	9	57°13,66'	11°25,328'
C1	10	57°12,752'	11°24,051'

d) Zona D MSFD

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
D1	0	57°4,583'	11°30,511'
D1	1	57°4,583'	11°30,294'
D1	2	57°4,694'	11°29,86'
D1	3	57°4,835'	11°29,589'
D1	4	57°5,545'	11°28,944'
D1	5	57°5,817'	11°29,035'
D1	6	57°5,959'	11°29,944'
D1	7	57°5,071'	11°30,542'
D1	8	57°4,824'	11°31,024'
D1	9	57°4,736'	11°30,998'
D1	10	57 4,583'	11 30,511'

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
D2	0	57°8,264	11°35,94
D2	1	57°7,746	11°35,887
D2	2	57°7,77	11°37,062
D2	3	57°8,394	11°38,925
D2	4	57°7,16	11°39,914
D2	5	57°6,81	11°39,376
D2	6	57°6,257	11°39,54
D2	7	57°5,99	11°39,867
D2	8	57°5,725	11°40,463
D2	9	57°5,628	11°41,06
D2	10	57°5,581	11°41,18
D2	11	57°5,191	11°41,492
D2	12	57°5,182	11°41,477

D2	13	57°5,075	11°41,365
D2	14	57°4,857	11°41,132
D2	15	57°4,622	11°41,134
D2	16	57°4,191	11°41,866
D2	17	57°4,148	11°42,326
D2	18	57°2,98	11°43,259
D2	19	57°2,806	11°41,852
D2	20	57°3,209	11°40,518
D2	21	57°3,304	11°39,29
D2	22	57°3,758	11°38,938
D2	23	57°3,975	11°36,3
D2	24	57°3,711	11°35,774
D2	25	57°3,614	11°35,202
D2	26	57°3,617	11°34,427
D2	27	57°3,314	11°33,866
D2	28	57°3,089	11°33,923
D2	29	57°2,854	11°34,319
D2	30	57°2,804	11°34,954
D2	31	57°2,621	11°36,229
D2	32	57°2,495	11°36,405
D2	33	57°2,088	11°36,225
D2	34	57°2,367	11°34,371
D2	35	57°2,549	11°34,37
D2	36	57°2,78	11°33,348
D2	37	57°3,592	11°31,329
D2	38	57°4,179	11°30,455
D2	39	57°4,237	11°30,529
D2	40	57°4,494	11°31,254
D2	41	57°4,489	11°31,353
D2	42	57°4,218	11°31,838
D2	43	57°4,247	11°32,264
D2	44	57°4,919	11°32,632
D2	45	57°4,543	11°34,496
D2	46	57°4,477	11°36,915
D2	47	57°4,548	11°37,222
D2	48	57°4,554	11°37,653
D2	49	57°4,73	11°38,213
D2	50	57°4,949	11°38,657

D2	51	57°5,04	11°38,842
D2	52	57°5,38	11°39,223
D2	53	57°6,22	11°39,218
D2	54	57°6,954	11°38,581
D2	55	57°7,26	11°38,007
D2	56	57°6,486	11°33,188
D2	57	57°7,544	11°33,222
D2	58	57°7,909	11°33,296
D2	59	57°8,179	11°33,391
D2	60	57°9,431	11°33,87
D2	61	57°10,72	11°33,563
D2	62	57°9,58	11°36,494
D2	63	57°8,653	11°35,967
D2	64	57°8,264	11°35,94

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
D3	0	57° 2,544'	11°39,187
D3	1	57°1,6'	11°38,839
D3	2	57°1,878'	11°38,249
D3	3	57°2,298'	11°37,962
D3	4	57°2,357'	11°37,41
D3	5	57°2,656'	11°37,35
D3	6	57°2,899'	11°39,749
D3	7	57°2,66'	11°39,75'
D3	8	57°2,544'	11°39,187'

e) Zona E MSFD

Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
E	0	56°35,127'	12°5,206'
E	1	56°32,944'	12°6,901'
E	2	56°32,569'	12°4,735'
E	3	56°28,129'	12°4,782'
E	4	56°29,34'	11°59,16'
E	5	56°35,101'	11°58,672'

E	6	56°35,127'	12°5,206'
f) Zona F MSFD			
Zona	Punto	Latitudine N	Longitudine E
F	0	56°13,468'	11°26,457'
F	1	56°10,173'	11°35,112'
F	2	56°2,724'	11°28,758'
F	3	55°59,343'	11°22,12'
F	4	55°59,168'	11°20,053'
F	5	56°0,095'	11°18,065'
F	6	56°2,625'	11°15,682'
F	7	56°13,468'	11°26,457'

"

2. All'allegato II del regolamento delegato (UE) 2017/118 sono aggiunti i punti seguenti:

"2.25: zona marina protetta Stora Middelgrund och Röde bank (SE0510186)

Punto	Latitudine N	Longitudine E
1	56°35,823'	12°4.669'
2	56°37.185'	12°10.253'
3	56°36.001'	12°11.145'
4	56°32.976'	12°11.109'
5	56°30.518'	12°8.785'
6	56°31.138'	12°8.305'
7	56°32.056'	12°7.594'
8	56°32.973'	12°6.883'
9	56°33.890'	12°6.171'
10	56°34.808'	12°5.459'
11	56°35.725'	12°4.746'

2.26: zona marina protetta Fladen (SE0510127)

Punto	Latitudine N	Longitudine E
1	57°8.482'	11°38.859'
2	57°9.262'	11°39.140'
3	57°9.406'	11°40.244'
4	57°10.451'	11°41.133'
5	57°10.867'	11°41.288'
6	57°12.105'	11°41.252'
7	57°13.466'	11°42.649'
8	57°14.006'	11°44.422'
9	57°13.832'	11°47.763'
10	57°8.476'	11°44.410'
11	57°6.119'	11°40.755'
12	57°6.864'	11°40.158'
13	57°7.778'	11°39.425'

2.27: zona marina protetta Lilla Middelgrund (SE0510126)

Punto	Latitudine N	Longitudine E
1	56°57.150'	11°47.907'
2	57°2.068'	11°52.818'
3	57°2.192'	11°55.441'
4	56°55.588'	11°55.959'
5	56°54.230'	11°50.223'
6	56°54.967'	11°49.640'
7	56°55.883'	11°48.914'
8	56°56.798'	11°48.188'

"

3. Il seguente allegato è aggiunto al regolamento delegato (UE) 2017/118:

"ALLEGATO IV

Coordinate delle "zone 3"

1. zona marina protetta Stora Middelgrund och Röde bank (SE0510186)

Punto	Latitudine N	Longitudine E
1	56°40.045'	12°1.378'
2	56°44.151'	12°4.982'
3	56°37.185'	12°10.253'
4	56°35,823'	12°4.669'
5	56°36.642'	12°4.032'
6	56°37.559'	12°3.318'
7	56°38.475'	12°2.604'
8	56°39.392'	12°1.888'

2. zona marina protetta Fladen (SE0510127)

Punto	Latitudine N	Longitudine E
1	57°6.119'	11°40.755'
2	57°8.476'	11°44.410'
3	57°13.832'	11°47.763'
4	57°13.636'	11°51.486'
5	57°12.988'	11°50.973'
6	57°12.672'	11°50.628'
7	57°12.190'	11°50.508'
8	57°11.669'	11°49.840'
9	57°8.987'	11°48.722'
10	57°8.580'	11°48.039'
11	57°6.116'	11°47.683'
12	57°3.810'	11°42.601'

13	57°4.119'	11°42.355'
14	57°5.034'	11°41.624'
15	57°5.949'	11°40.891'

3. zona marina protetta Lilla Middelgrund (SE0510126)

Punto	Latitudine N	Longitudine E
1	56°54.230'	11°50.223'
2	56°55.588'	11°55.959'
3	57°2.192'	11°55.441'
4	57°0.544'	12°1.298'
5	56°57.373'	12°1.502'
6	56°53.475'	11°59.929'
7	56°52.309'	11°53.628'
8	56°52.475'	11°51.612'
9	56°53.136'	11°51.090'
10	56°54.052'	11°50.365'

4. zona marina protetta Morups bank (SE0510187)

Punto	Latitudine N	Longitudine E
1	56°53.067'	12°11.872'
2	56°53.065'	12°14.118'
3	56°51.436'	12°14.123'
4	56°51.438'	12°11.884'

"

4. Il seguente allegato è aggiunto al regolamento delegato (UE) 2017/118:

"ALLEGATO V

Coordinate delle zone AIS

1. Zone A-F soggette a MSFD con copertura AIS e la zona Natura 2000 Kims Top og Den Kinesiske Mur (DK00VA247).

1.1 Zona A

Punto	Latitudine N	Longitudine E
0	57° 27.305' N	10° 49.692' E
1	56° 58.560' N	10° 55.505' E
2	56° 57.259' N	10° 34.190' E
3	57° 12.253' N	10° 31.032' E
4	57° 12.914' N	10° 32.832' E
5	57° 26.350' N	10° 33.935' E

1.2 Zone B, C, D

Punto	Latitudine N	Longitudine E
0	57° 23.600' N	11° 26.629' E
1	56° 58.768' N	11° 46.616' E
2	56° 54.689' N	11° 41.068' E
3	57° 4.671' N	11° 16.259' E
4	57° 22.641' N	11° 13.827' E

1.3 Zona E

Punto	Latitudine N	Longitudine E
0	56° 39.110' N	12° 2.106' E
1	56° 30.505' N	12° 8.795' E
2	56° 24.142' N	12° 6.927' E
3	56° 24.076' N	11° 51.626' E

4	56° 39.061' N	11° 51.365' E
---	---------------	---------------

1.4 Zona F

Punto	Latitudine N	Longitudine E
0	56° 4.482' N	11° 9.358' E
1	56° 18.901' N	11° 23.673' E
2	56° 11.900' N	11° 46.156' E
3	55° 57.289' N	11° 31.512' E
4	55° 58.928' N	11° 19.782' E

2. Zone di copertura AIS delle zone marine protette Fladen, Lilla Middelgrund, Stora Middelgrund och Röde bank e Morups bank.

Punto	Latitudine N	Longitudine E
1	57°30,000'	11°21,010'
2	57°30,000'	11°38,810'
3	57°29,470'	11°38,930'
4	57°28,270'	11°40,850'
5	57°27,670'	11°44,830'
6	57°25,950'	11°45,040'
7	57°24,970'	11°44,400'
8	57°22,760'	11°46,040'
9	57°20,660'	11°47,050'
10	57°19,670'	11°49,500'
11	57°19,646'	11°56,209'
12	57°15,730'	11°57,790'
13	57°13,480'	11°59,500'
14	57°12,040'	12°0,200'

15	57°10,660'	12°1,880'
16	57°9,140'	12°1,110'
17	57°7,640'	12°1,940'
18	57°6,200'	12°4,340'
19	57°5,050'	12°7,370'
20	57°3,960'	12°9,470'
21	57°2,510'	12°9,840'
22	57°0,250'	12°13,430'
23	56°58,160'	12°15,440'
24	56°55,660'	12°15,630'
25	56°54,500'	12°16,280'
26	56°52,530'	12°19,070'
27	56°51,030'	12°22,830'
28	56°50,480'	12°25,970'
29	56°48,930'	12°26,110'
30	56°47,490'	12°27,880'
31	56°46,870'	12°31,310'
32	56°43,440'	12°32,310'
33	56°41,610'	12°35,200'
34	56°39,000'	12°36,800'
35	56°27,100'	12°27,200'
36	56°24,200'	12°28,650'
37	56°18,050'	12°21,600'
38	56°15,800'	12°23,850'
39	56°15,318'	12°24,332'
40	56°12,893'	12°21,897'

41	56°12,947'	12°21,728'
42	56°13,254'	12°20.766'
43	56°13,750'	12°19,212'
44	56°14,246'	12°17,657'
45	56°14,741'	12°16,101'
46	56°15,236'	12°14,545'
47	56°15,731'	12°12,988'
48	56°16,226'	12°11,430'
49	56°16,720'	12°9,872'
50	56°17,214'	12°8,313'
51	56°17,707'	12°6,753'
52	56°18,200'	12°5,192'
53	56°18,684'	12°5,333'
54	56°19,669'	12°5,621'
55	56°20,654'	12°5,908'
56	56°21,639'	12°6,196'
57	56°22,624'	12°6,484'
58	56°23,609'	12°6,772'
59	56°24,594'	12°7,060'
60	56°25,579'	12°7,349'
61	56°26,564'	12°7,638'
62	56°27,549'	12°7,927'
63	56°28,534'	12°8,216'
64	56°29,519'	12°8,506'
65	56°30,504'	12°8,796'
66	56°31,138'	12°8,305'

67	56°32,056'	12°7,594'
68	56°32,973'	12°6,883'
69	56°33,890'	12°6,171'
70	56°34,808'	12°5,459'
71	56°35,725'	12°4,746'
72	56°36,642'	12°4,032'
73	56°37,559'	12°3,318'
74	56°38,475'	12°2,604'
75	56°39,392'	12°1,888'
76	56°40,309'	12°1,173'
77	56°41,226'	12°0,456'
78	56°42,142'	11°59,739'
79	56°43,059'	11°59,022'
80	56°43,975'	11°58,304'
81	56°44,892'	11°57,585'
82	56°45,808'	11°56,865'
83	56°46,724'	11°56,146'
84	56°47,641'	11°55,425'
85	56°48,557'	11°54,704'
86	56°49,473'	11°53,982'
87	56°50,389'	11°53,260'
88	56°51,304'	11°52,537'
89	56°52,220'	11°51,814'
90	56°53,136'	11°51,090'
91	56°54,052'	11°50,365'
92	56°54,967'	11°49,640'

93	56°55,883'	11°48,914'
94	56°56,798'	11°48,188'
95	56°57,714'	11°47,461'
96	56°58,629'	11°46,733'
97	56°59,544'	11°46,005'
98	57°0,459'	11°45,276'
99	57°1,374'	11°44,547'
100	57°2,290'	11°43,817'
101	57°3,204'	11°43,087'
102	57°4,119'	11°42,355'
103	57°5,034'	11°41,624'
104	57°5,949'	11°40,891'
105	57°6,864'	11°40,158'
106	57°7,778'	11°39,425'
107	57°8,693'	11°38,691'
108	57°9,607'	11°37,956'
109	57°10,521'	11°37,220'
110	57°11,436'	11°36,484'
111	57°12,350'	11°35,748'
112	57°13,264'	11°35,011'
113	57°14,178'	11°34,273'
114	57°15,092'	11°33,535'
115	57°16,006'	11°32,795'
116	57°16,920'	11°32,056'
117	57°17,834'	11°31,316'
118	57°18,747'	11°30,575'

119	57°19,661'	11°29,833'
120	57°20,574'	11°29,091'
121	57°21,488'	11°28,349'
122	57°22,401'	11°27,605'
123	57°23,315'	11°26,861'
124	57°24,228'	11°26,117'
125	57°25,141'	11°25,372'
126	57°26,054'	11°24,626'
127	57°26,967'	11°23,880'
128	57°27,668'	11°23,217'
129	57°28,557'	11°22,376'
130	57°29,446'	11°21,535'

