REPUBLIQUE FRANCAISE

NOUVELLE-CALEDONIE Ampliations: H-C 1 GOUVERNEMENT **SPNMCP** 1 Marine nationale Gendarmerie nationale 1 N° 2022- 1387 /GNC Provinces 3 DAFE 1 Du 1^{er} iuin 2022 Archives 1

ARRETE instaurant des réserves à Chesterfield, Bellona, Entrecasteaux, Pétrie et Astrolabe

Le gouvernement de la Nouvelle-Calédonie,

Vu la loi organique modifiée n° 99-209 du 19 mars 1999 relative à la Nouvelle-Calédonie ;

Vu la loi modifiée n° 99-210 du 19 mars 1999 relative à la Nouvelle-Calédonie;

Vu la loi du pays n° 2022-1 du 12 janvier 2022 relative à la protection des aires marines de la Nouvelle-Calédonie ;

Vu le décret n° 2002-827 du 3 mai 2002 définissant les lignes de base droites et les lignes de fermeture des baies servant à la définition des lignes de base à partir desquelles est mesurée la largeur des eaux territoriales françaises adjacentes à la Nouvelle-Calédonie ;

Vu la délibération n° 50/CP du 20 avril 2011 relative à la politique des pêches de la Nouvelle-Calédonie ;

Vu la délibération n° 68/CP du 24 février 2022 relative à la protection des aires marines de la Nouvelle-Calédonie ;

Vu la délibération n° 129 du 11 février 2021 fixant le nombre de membres du gouvernement de la Nouvelle-Calédonie ;

Vu la délibération n° 2021-59D/GNC du 22 juillet 2021 chargeant les membres du gouvernement de la Nouvelle-Calédonie d'une mission d'animation et de contrôle d'un secteur de l'administration ;

Vu l'arrêté n° 2021-8440/GNC-Pr du 15 juillet 2021 constatant la prise de fonctions des membres du gouvernement de la Nouvelle-Calédonie ;

Vu l'arrêté n° 2021-8442/GNC-Pr du 15 juillet 2021 constatant la prise de fonctions du président du gouvernement de la Nouvelle-Calédonie ;

Vu l'arrêté n° 2021-8776/GNC-Pr du 15 juillet 2021 constatant la fin de fonctions de M. Samuel Hnepeune et la prise de fonctions de M. Vaimu'a Muliava en qualité de membre du gouvernement de la Nouvelle-Calédonie ;

Vu l'arrêté n° 2021-8444/GNC-Pr du 22 juillet 2021 constatant la prise de fonctions de la viceprésidente du gouvernement de la Nouvelle-Calédonie ;

Vu l'avis du comité de gestion du parc naturel de la mer de Corail en date du 19 mai 2022 ;

Vu la consultation du public en date du 30 avril 2022,

Accusé de réception en préfecture 988-229880018-20220601-2022-1387GNC-Al Date de télétransmission : 01/06/2022 Date de réception préfecture : 01/06/2022

ARRETE

DISPOSITIONS COMMUNES

Article 1^{er}: Tout accès à une réserve naturelle des Chesterfield, Bellona et Entrecasteaux est soumis à une autorisation délivrée par le gouvernement de la Nouvelle-Calédonie dans les conditions fixées à l'article 8 de la loi du pays n° 2002-1 du 12 janvier 2022 susvisée.

Article 2: Tous les types de pêche sont interdits dans les réserves naturelles et intégrales des Chesterfield, Bellona, Entrecasteaux, Pétrie et Astrolabe.

TITRE I: CHESTERFIELD ET BELLONA

Article 3 : Sont classées en réserves intégrales, les zones suivantes :

1° « Nord Chesterfield » qui est constitué des zones émergées ainsi que des eaux et fonds marins situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes droites reliant les points 1 à 11 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

	système géode	ésique WGS 84	RGN	IC 91
Nord Chesterfield	Lat. Sud	Long. Est	Lan	ıbert
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y
1	18°58'42"S	158°25'39"E	-397791,461	559906,614
2	19°0'2"S	158°42'48"E	-367600,391	558874,161
3	18°53'38"S	158°53'46"E	-348878,778	571550,799
4	19°6'34"S	159°8'29"E	-322010,287	548859,425
5	19°15'41"S	159°8'38"E	-320996,327	532061,104
6	19°28'59"S	159°1'35"E	-332240,809	506993,148
7	19°29'17"S	158°48'26"E	-355218,163	505386,888
8	19°50'11"S	158°11'26"E	-417995,366	463743,652
9	19°36'56"S	158°8'1"E	-425186,395	487883,121
10	19°24'8"S	158°12'3"E	-419310,484	511842,424
11	19°6'6"S	158°19'24"E	-408091,711	545706,398

2° « Nord-Ouest Bellona » qui est constitué des zones émergées ainsi que des eaux et fonds marins situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes droites reliant les points 1 à 4 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

Nord-Ouest Bellona	système géodé	ésique WGS 84	RGNC 91	
	Lat. Sud	Long. Est	Lam	bert
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y
1	20°48'36"S	158°25'58"E	-387433,138	357339,759
2	20°47'33"S	158°29'4"E	-382141,461	359509,347
3	21°1'21"S	158°36'59"E	-367218,931	334744,297
4	21°2'14"S	158°32'51"E	-374309,778	332786,376

3° « L'Observatoire » qui est constitué des zones émergées ainsi que des eaux et fonds marins situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes droites reliant les points 1 à 4 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

L'Observatoire	système géodésique WGS 84		RGNC 91	
	Lat. Sud	Long. Est	Lan	ıbert
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y
1	21°25′23"S	158°49'34"E	-343415,644	291471,606
2	21°23'25"S	158°51'28"E	-340293,554	295228,697
3	21°26'43"S	159°3'45"E	-318809,344	290095,77
4	21°28'52"S	159°2'2"E	-321613,933	286021,179

4° « Olry » qui est constitué des zones émergées ainsi que des eaux et fonds marins situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes droites reliant les points 1 à 4 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

Olry	système géodé	tème géodésique WGS 84		VC 91
	Lat. Sud	Long. Est	Lan	ıbert
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y
1	21°22'14"S	159°19'0"E	-292845,73	299520,247
2	21°19'58"S	159°20'58"E	-289631,036	303846,194
3	21°24'13"S	159°35'23"E	-264429,423	297059,618
4	21°28′39"S	159°34'34"E	-265500,988	288804,601

5° « Sud Bellona » qui est constitué des zones émergées ainsi que des eaux et fonds marins situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes droites reliant les points 1 à 5 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

Sud Bellona	système géodésique WGS 84		RGNC 91	
	Lat. Sud	Long. Est	Lan	ıbert
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y
1	21°53'8"S	159°23'6"E	-283355,107	242841,092
2	21°46'36"S	159°32'58"E	-266897,991	255594,035
3	21°50'42"S	159°36'11"E	-261024,229	248291,52
4	21°53'42"S	159°31'40"E	-268591,327	242417,758
5	21°54'56"S	159°26'21"E	-277640,095	239771,92

6° « L'île Longue » qui est constituée des zones émergées ainsi que des eaux et fonds marins situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes droites reliant les points 1 à 6 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

	système géodésique WGS 84		RGNC 91	
Ile Longue	Lat. Sud	Long. Est	Lan	nbert
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y
1	19°53'30"S	158°19'27"E	-403710,814	458339,982
2	19°52'2"S	158°18'1"E	-406346,069	460922,32
3	19°51'42"S	158°17'53"E	-406589,486	461504,405
4	19°51'35"S	158°18'12"E	-406060,319	461768,989
5	19°52'1"S	158°19'21"E	-404028,314	461070,487
6	19°52'49"S	158°20'8"E	-402578,395	459641,734

7° « L'îlot du Passage » qui est constitué des zones émergées ainsi que des eaux et fonds marins situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes droites reliant les points 1 à 4 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

	système géodésique WGS 84		RGNC 91	
Ilot du Passage	Lat. Sud	Long. Est	Lan	ıbert
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y
1	19°54'47"S	158°23'49"E	-395969,09	456336,553
2	19°55′23″S	158°23'20"E	-396778,717	455185,613
3	19°54'52"S	158°22'18"E	-398612,283	456066,677
4	19°54'17"S	158°22'38"E	-398080,469	457169,992

8° « L'îlot du Mouillage n°1 » qui est constitué des zones émergées ainsi que des eaux et fonds marins situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes droites reliant les points 1 à 4 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

Ilot du Mouillage n°1	système géodésique WGS 84		RGNC 91	
	Lat. Sud	Long. Est	Lan	ıbert
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y
1	19°53'15"S	158°27'52"E	-389042,228	459496,422
2	19°51'37"S	158°26'57"E	-390807,885	462437,712
3	19°51'12"S	158°27'47"E	-389392,361	463284,381
4	19°53'2"S	158°28'42"E	-387634,642	459983,256

Article 4: Est classée en réserve naturelle la zone « Chesterfield-Bellona » qui est constituée des zones émergées ainsi que des eaux et fonds marins, non classés en réserve intégrale, situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes reliant droites les points 1 à 28 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

	système géod	ésique WGS 84	RG	NC 91
Chesterfield- Bellona	Lat. Sud	Long. Est	La	mbert
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y
1	21°33'13"S	158°57'21"E	-329331.874	277639.65
2	21°29'4"S	158°54'28"E	-334644.707	285047.50
3	21°27'32"S	158°31'29"E	-374418.513	286030.01
4	21°18′16″S	158°31'12"E	-375741.432	303095.67
5	21°8'56"S	158°27'56"E	-382223.737	320029.03
6	21°0'48"S	158°18'56"E	-398497.106	334247.82
7	20°45'10"S	158°23'19"E	-392322.758	363418.96
8	20°29'55"S	158°32'29"E	-377772.113	392310.04
9	20°21'16"S	158°34'54"E	-374346.757	408442.67
10	20°12'54"S	158°33'48"E	-376969.542	423795.52
11	20°4'31"S	158°28'6"E	-387645.501	438770.96
12	19°53'58"S	158°12'8"E	-416418.996	456828.81
13	19°50'11"S	158°11'26"E	-417995.366	463743.65
14	19°29'17"S	158°48'26"E	-355219.637	505385.38
15	19°28'59"S	159°1'35"E	-332240.809	506993.14
16	19°44'20"S	158°58'21"E	-336627.118	478440.68
17	19°51'15"S	159°6'13"E	-322339.589	466269.83
18	19°59'59"S	159°5'39"E	-322604.173	450130.21
19	20°14'1"S	158°54'30"E	-340860.459	423407.24
20	20°21'6"S	158°54'52"E	-339647.826	410364.47
21	20°27'30"S	159°7'27"E	-317241.940	399541.78
22	20°39'50"S	159°15'50"E	-301684.351	377434.320
23	21°18'46"S	159°29'29"E	-275006.582	306665.19
24	21°24'44"S	159°39'46"E	-256806.360	296404.60
25	21°48'53"S	159°40'5"E	-254447.888	251896.726
26	21°58'38"S	159°28'36"E	-273486.148	233096.46
27	21°58'43"S	159°24'59"E	-279677.410	232699.585
28	21°36'19"S	159°10'34"E	-306288.168	272933.112

TITRE II: ENTRECASTEAUX

Article 5 : Sont classées en réserves intégrales, les zones suivantes :

1° « Atoll de Pelotas » qui est constitué des eaux et fonds marins situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes droites reliant les points 1 à 6 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

	système géod	système géodésique WGS 84		RGNC 91	
Atoll de Pelotas	Lat. Sud	Long. Est	Lan	nbert	
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y	
1	18°34'49"S	163°10'38"E	620631.554	101725.496	
2	18°31'22"S	163°14'4"E	627113.859	107652.175	
3	18°32'35"S	163°16'19"E	624944.271	111647.391	
4	18°35'54"S	163°14'40"E	618753.009	108842.802	
5	18°37'17"S	163°12'35"E	616160.087	105218.003	
6	18°36'20"S	163°10'58"E	617853.423	102360.497	

2° « Récifs Guilbert » qui est constitué des eaux et fonds marins situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes droites reliant les points 1 à 7 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

	système géodé	système géodésique WGS 84		RGNC 91	
Récifs Guilbert	Lat. Sud	Long. Est	Lar	nbert	
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y	
1	18°1'5"S	163°2'49"E	86783,768	682694,493	
2	17°59'16"S	163°7'7"E	94294,055	686181,412	
3	18°0'19"S	163°8'36"E	96959,536	684287,076	
4	18°1'11"S	163°7'56"E	95819,582	682677,729	
5	18°3'51"S	163°4'45"E	90270,687	677648,519	
6	18°3'22"S	163°2'45"E	86716,712	678469,957	
7	18°2'6"S	163°1'55"E	85224,713	680783,393	

3° « L'îlot Le Leizour » qui est constitué des zones émergées ainsi que des eaux et fonds marins situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes droites reliant les points 1 à 7 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

Ilot Le Leizour	système géodé	système géodésique WGS 84		NC 91
	Lat. Sud	Long. Est	Lan	nbert
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y
1	18°16'53"S	163°3'9"E	87907,186	653530,032
2	18°17'31"S	163°2'54"E	87494,435	652339,405
3	18°17'52"S	163°2'11"E	86240,308	651672,654
4	18°17'42"S	163°1'49"E	85589,431	651974,279

5	18°16'55"S	163°1'27"E	84906,805	653403,032
6	18°16'32"S	163°1'51"E	85589,431	654133,283
7	18°16'31"S	163°2'25"E	86589,558	654165,034

4° « L'île de la Surprise » qui est constitué des zones émergées ainsi que des eaux et fonds marins situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes droites reliant les points 1 à 4 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

Ile de la Surprise	système géodésique WGS 84		RGNC 91	
	Lat. Sud	Long. Est	Lambert	
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y
1	18°28'24"S	163°4'35"E	90843,868	632282,735
2	18°28'45"S	163°5'39"E	92727,705	631679,484
3	18°29'39"S	163°5'24"E	92306,539	630006,596
4	18°29'7"S	163°4'20"E	90431,118	630970,399

Article 6: Sont classés en réserve naturelle « les Atolls d'Entrecasteaux » qui sont constitués des zones émergées ainsi que des eaux et fonds marins, non classés en réserve intégrale, situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes droites reliant les points 1 à 18 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

Atolls d'Entrecasteaux	système géodésique WGS 84		RGNC 91	
	Lat. Sud	Long. Est	Lambert	
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y
1	18°40'25"S	163°9'52"E	100555.205	610267.782
2	18°34'50"S	162°51'47"E	68507.284	619985.051
3	18°26'35"S	162°45'28"E	57082.827	634993.621
4	18°21'35"S	162°46'7"E	58024.784	644245.389
5	18°20'10"S	162°50'52"E	66361.816	647022.319
6	18°18'15"S	162°51'24"E	67234.541	650601.129
7	18°10'2"S	162°45'45"E	56946.038	665564.827
8	18°3'51"S	162°45'32"E	56332.184	676963.521
9	17°59'45"S	162°50'41"E	65266.721	684734.686
10	17°47'26"S	162°50'56"E	65256.765	707496.431
11	17°47'28"S	162°55'28"E	73281.798	707590.115
12	17°56'6"S	162°57'49"E	77744.404	691731.813
13	17°57'54"S	163°0'40"E	82868.670	688510.989
14	17°56'1"S	163°7'17"E	94482.746	692192.531
15	17°57'49"S	163°10'51"E	100853.386	688977.058
16	18°6'9"S	163°13'14"E	105342.723	673681.504
17	18°28'10"S	163°16'48"E	112347.675	633119.421
18	18°32'8"S	163°20'35"E	119142.897	625896.763

TITRE III: PETRIE ET ASTROLABE

Article 7: Est classée en réserve intégrale la zone « Pétrie » qui est constituée des zones émergées ainsi que des eaux et fonds marins situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes droites reliant les points 1 à 4 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

Pétrie	système géodésique WGS 84		RGNC 91		
	Lat. Sud	Long. Est La		mbert	
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y	
1	18°28'23"S	164°15'24"E	215631,242	634179,477	
2	18°22'15"S	164°28'38"E	238848,476	645755,021	
3	18°34'23"S	164°36'47"E	253415,571	623489,423	
4	18°42'29"S	164°22'14"E	227962,603	608289,08	

Article 8 : Est classée en réserve intégrale la zone « Petit Astrolabe » qui est constituée des zones émergées ainsi que des eaux et fonds marins situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes droites reliant les points 1 à 4 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

Petit Astrolabe	système géodésique WGS 84		RGNC 91	
	Lat. Sud	Long. Est	Lambert	
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y
1	19°56'10"S	165°45'36"E	374868,679	473123,131
2	19°47'13"S	165°45'16"E	374274,238	489643,07
3	19°48'55"S	165°58'35"E	397516,43	486529,528
4	19°55'22"S	165°58'21"E	397119,554	474623,255

Article 9 : Est classée en réserve intégrale la zone « Grand Astrolabe » qui est constituée des zones émergées ainsi que des eaux et fonds marins situés à l'intérieur de l'aire délimitée par les lignes droites reliant les points 1 à 4 dont les coordonnées géographiques sont les suivantes :

Grand Astrolabe	système géodésique WGS 84		RGNC 91	
	Lat. Sud	Long. Est	Lambert	
	DDD°MM'ss''	DDD°MM'ss''	X	Y
1	19°34'29"S	165°39'41"E	364443,447	513120,207
2	19°56'55"S	165°39'53"E	364883,482	471711,213
3	19°57'6"S	165°28'6"E	344335,073	471315,956
4	19°34'23"S	165°28'11"E	344335,073	513252,499

DISPOSITIONS FINALES

Article 10 : L'arrêté n° 2018-1987/GNC du 14 août 2018 instaurant des réserves à Chesterfield, Bellona, Entrecasteaux, Pétrie et Astrolabe est abrogé.

Article 11: Le présent arrêté sera transmis au haut-commissaire de la République en Nouvelle-Calédonie et publié au *Journal officiel* de la Nouvelle-Calédonie.

Le membre du gouvernement chargé du développement durable, de l'environnement, de la transition écologique, de la gestion et de la valorisation du parc naturel de la mer de Corail, du plan d'atténuation et d'adaptation aux effets du changement climatique, de la politique de l'eau et de la transition alimentaire

Joseph MANAUTE

Le président du gouvernement de la Nouvelle-Calédonie

Louis MAPOU

instaurant des réserves à Chesterfield, Bellona, Entrecasteaux, Pétrie et Astrolabe Annexe à l'arrêté n° 2022- J387 /GNC du 1^{er} juin 2022

