

FORMATION SUR LES TECHNIQUES DE SURVEILLANCE DES INDICATEURS COMMUNS DE L'ECAP RELATIFS À LA BIODIVERSITÉ ET LES ESPÈCES NON-INDIGÈNES

ÎLES KURIAT, MONASTIR, TUNISIE
17- 23 JUILLET 2017



FORMATION SUR LES TECHNIQUES DE SURVEILLANCE DES INDICATEURS COMMUNS DE L'ECAP

● 15 Participants

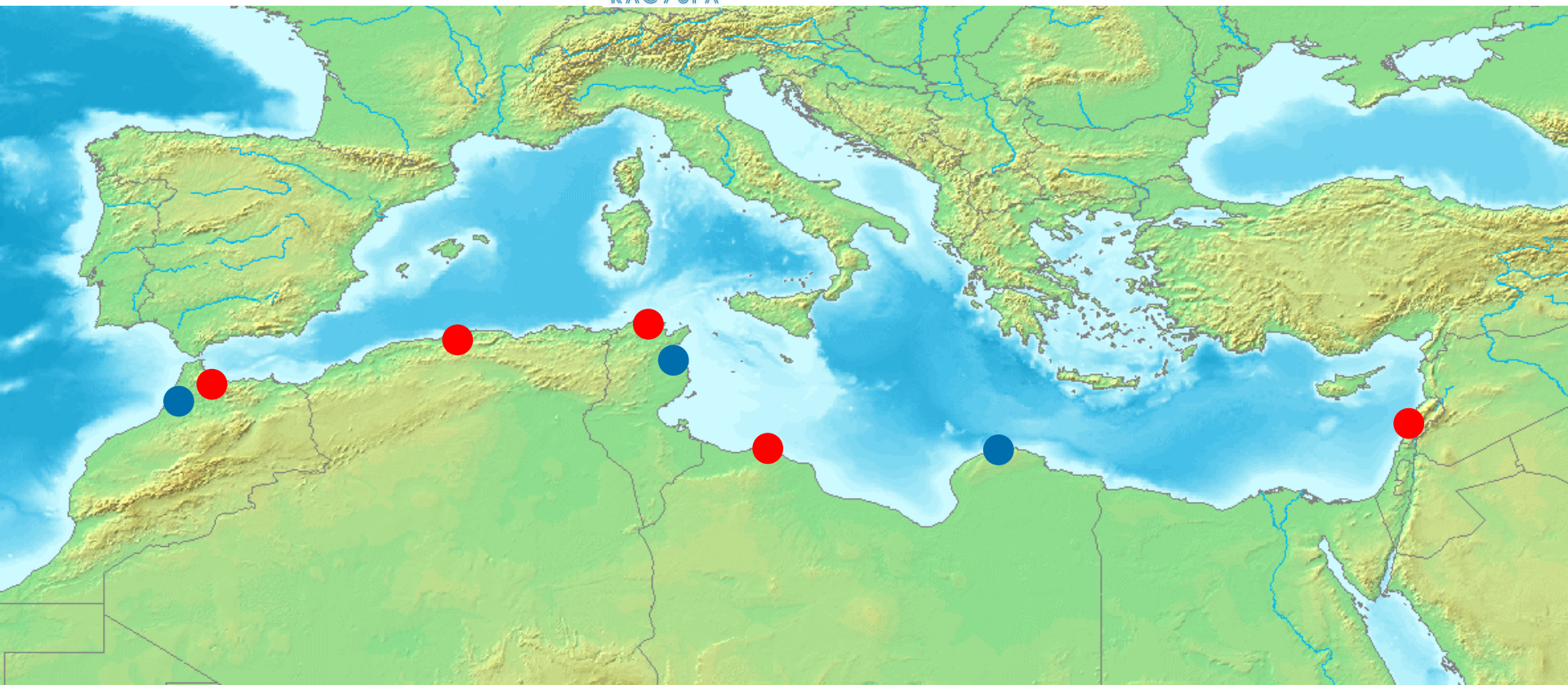
● 7 trainers



6 RAC/SPA staff



5 NGB volunteers



Hébergement



Monastir		Kuriat Islands			Monastir		Tunis
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	vendredi	Samedi	Dimanche	Lundi
17	18	19	20	21	22	23	24

À Monastir : du 17-24 Juillet 2017, hôtel Regency & SPA 4* Cap Marina

















Sur l'île Kuriat : du 19-21 juillet 2017, les participants auront le choix de passer les nuits soit dans des tentes individuelles, soit dans une cabane en bois

Prévision métrologique



Date locale	lundi, juil. 17								mardi, juil. 18							
Date locale	01h	04h	07h	10h	13h	16h	19h	22h	01h	04h	07h	10h	13h	16h	19h	22h
Direction du vent	↙	↙	↙	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↗
Vitesse du vent (kts)	16	15	15	13	12	14	16	13	10	7	9	6	6	13	13	10
Rafale (max kts)	21	30	18	15	13	16	30	18	15	10	9	6	6	13	15	15
Couverture nuageuse	☁	☁	☀	☀	☀	☀	☀	☁	☁	☁	☀	☀	☀	☀	☀	☁
Type de précipitations																
Précipitations (mm/3h)																
Température (°C)	26	25	26	28	29	29	27	26	25	24	25	27	30	30	28	26
Pression d'air (hPa)	1017	1016	1016	1017	1017	1016	1017	1018	1018	1018	1018	1018	1017	1016	1016	1018

Date locale	mercredi, juil. 19								jeudi, juil. 20							
Date locale	01h	04h	07h	10h	13h	16h	19h	22h	01h	04h	07h	10h	13h	16h	19h	22h
Direction du vent																
Vitesse du vent (kts)	9	8	11	12	16	19	18	15	10	10	11	11	15	17	16	12
Rafale (max kts)	14	14	15	15	17	21	24	22	19	16	14	13	16	20	20	16
Couverture nuageuse																
Type de précipitations																
Précipitations (mm/3h)																
Température (°C)	25	24	26	30	33	32	28	27	26	25	26	31	33	32	28	27
Pression d'air (hPa)	1018	1017	1017	1017	1015	1014	1014	1015	1015	1014	1014	1014	1013	1012	1013	1014

Date locale	vendredi, juil. 21								samedi, juil. 22							
Date locale	01h	04h	07h	10h	13h	16h	19h	22h	01h	04h	07h	10h	13h	16h	19h	22h
Direction du vent	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↘	↖	↗	↗	↗	↘	↘	↗	↗
Vitesse du vent (kts)	6	7	8	9	14	17	14	12	7	7	7	5	10	14	12	7
Rafale (max kts)	12	11	10	11	14	19	15	13	12	10	10	8	10	15	15	10
Couverture nuageuse																
Type de précipitations																
Précipitations (mm/3h)																
Température (°C)	26	25	27	31	34	33	30	28	27	27	28	32	35	35	32	30
Pression d'air (hPa)	1014	1013	1015	1014	1013	1013	1014	1015	1015	1015	1016	1016	1015	1014	1015	1017

Date locale	dimanche, juil. 23								lundi, juil. 24							
Date locale	01h	04h	07h	10h	13h	16h	19h	22h	01h	04h	07h	10h	13h	16h	19h	22h
Direction du vent																
Vitesse du vent (kts)	4	4	6	7	8	12	9	3	1	3	2	2	8	11	7	3
Rafale (max kts)	6	5	8	7	8	14	13	4	2	4	2	3	8	12	8	4
Couverture nuageuse																
Type de précipitations																
Précipitations (mm/3h)																
Température (°C)	29	27	28	31	33	32	29	27	26	26	28	32	35	35	32	30
Pression d'air (hPa)	1017	1016	1017	1017	1017	1015	1015	1016	1015	1014	1014	1013	1012	1011	1011	1012

Mardi 18 Juillet 2017

Surveillance des cétacés dans la baie de Monastir

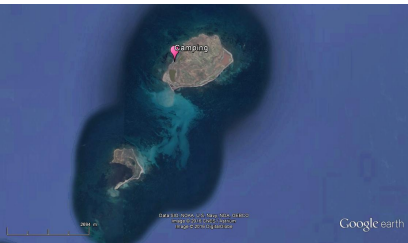


Lac Majeur II

Mercredi 19 Juillet 2017

Iles Kuriat


Départ de Monastir vers les iles kuriat



Don't forget / N'oubliez pas

- Tenus de terrains (casquette, chaussure sportive de marche, coupe-vent, tenu légère confortable d'été)
- Protections solaires (crème solaire, casquette, lunette solaire,...)
- Anti-moustique
- Trousse de toilette
- Lampe frontale ou lampe torche
- Equipements d'apnée (Masque, palmes, tubas et shorty) (facultatif)





A satellite map of a volcanic island, likely in the Pacific Ocean. The island is elongated and has a rugged, brownish-grey terrain. A pink pin is placed on the northern part of the island, with the word "Camping" written next to it. The surrounding water is a deep blue, with some lighter blue areas indicating shallower depths or coral reefs. The overall image has a slightly grainy, satellite-like quality.

Camping

Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO
Image © 2016 CNES / Astrium
Image © 2016 DigitalGlobe

2694 m

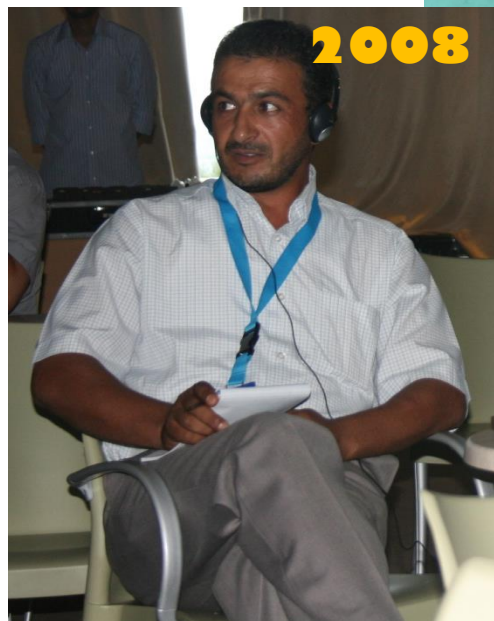
Google

Our camp !









Questions?



SAVE THE SEAGRASS