

PROGRAMMES DES SUIVIS MONITORING AUX COMORES



TABLEAU DES SITES DE SUIVIS

1998-2011

Années	1997	1998	1999	2002	2003-2004	2005	2007	2010	2011
Grd COMORE	2	2	1	7	7	6	6	4	3
ANJOUAN	0	0	0	4	4	4	4	4	1
MOHELI	0	0	5	9	9	9	8	8	0
Total de sites	2	2	6	20	20	19	18	16	4
Recouvrement (%)	77,5	69	46	39	48,85	54,8	65,7	45	40,5

LES PARAMETRES SURVEILLES

LE BENTHOS.

LES POISSONS



POISSONS



LE BENTHOS



LES PARTENAIRES DE SURVEILLANCE

- ONG: AIDE MORONI
- ONG: HTC ANJOUAN
- AMP: LE PARC MARIN DE MOHELI
- ONG: APG

CONSTATS DES DEUX DERNIERES ANNEES

- L'émergence de bancs de sable coralliens au milieu du platier. dans la zone de Bimbini.
- Une diminution remarquable des vieux squelettes de coraux morts après El-Nino.
- Une amélioration de la couverture corallienne qui passe de 23% en 2007 a 40,5% en 2011, sur le platier.
- Une reprise du peuplement en petits poissons malgré toutes les pressions (pêche artisanale) au niveau du récif.

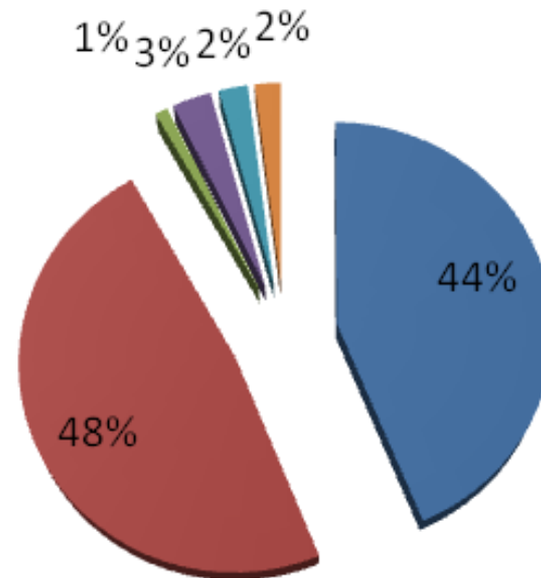
LES ENGAGEMENTS

- **LES PROJETS REGIONAUX:**
- LE PRECOI.
- WWF/COI.
- PROGECO.
- CORDIO.

DIAGRAMME REPRESENTATIVE DE LA SITUATION EN 2011 D'UN SITE A ANJOUAN

Hamayanga Bimbini

■ CV ■ Deb ■ Sab ■ CX ■ Deb+Sab ■ SA



CONCLUSIONS

Les suivis sont indispensables à l'échelle nationale, régionale et mondiale pourtant les pays n'ont pas les mêmes problèmes. Il serait souhaitable de voir dans quelle stratégie les pays tel que les Comores ayant d'énormes difficultés financières peuvent assurer encore les suivis monitorings ensemble avec les autres pays de la région par l'appui incessant des bailleurs intervenant dans la gestion durable des zones côtières. Malgré tous les problèmes mais nous arrivons toujours à conserver certaines structures et nous avons quelques idées sur l'évolution de l'état de la sante des récifs.

LES RECOMMANDATIONS

- la mise en place de corps morts pour l'ancrage sur les sites à coraux fragiles et sensibles telles que les Accropores
- Une autorisation spéciale pour le ramassage du sable au niveau des bancs de sable émergés afin de réduire la mortalité des coraux sur ces zones occupées.
- la mise en place de systèmes de lutte contre l'érosion dans certaines régions pour atténuer la sédimentation sur le récif
- la réglementation des techniques de pêche sur les sites vulnérables dans plusieurs secteurs du pays.
- Recherche de fonds pour l'harmonisation du suivi dans la région