

**Discours de Valérie Verdier, Présidente-directrice générale de l'IRD
A l'occasion de la cérémonie de remise des insignes de la Légion
d'honneur
A Madame Pascale CHABANET**

**Saint-Denis, La Réunion
Vendredi 19 novembre 2021 – 18h30**

Seul le prononcé fait foi

Salutations

Monsieur le secrétaire général pour les affaires régionales auprès du préfet de La Réunion,

Madame la conseillère régionale déléguée à l'innovation et à la croissance bleue,

Monsieur le délégué régional académique à la recherche et à l'innovation (DRARI),

Monsieur le Président de l'Université de La Réunion,

Mesdames et Messieurs les représentants des organismes de recherche et de l'Université,

Monsieur, le président du Comité Nord et Est de la Légion d'Honneur,

Mesdames et M. les chercheurs, enseignants-chercheurs, ingénieurs, techniciens, administratifs, doctorants et post-doctorants,

Mesdames et Messieurs,

Chers amis, Chers collègues,

Chère Pascale,

C'est un grand plaisir pour moi d'être avec vous aujourd'hui à La Réunion pour cette cérémonie.

Nous sommes, Mesdames et Messieurs, chers amis, réunis pour rendre hommage à une femme remarquable au parcours exceptionnel, une figure emblématique de la recherche à La Réunion et au delà, Madame Pascale Chabanet.

La Ministre des Outre-mer, Madame Annick Girardin a souhaité distinguer Pascale pour son engagement et sa carrière exceptionnelle dans le domaine de la recherche, de la formation et du partenariat.

Chère Pascale, au nom de toute la communauté IRD et en mon nom personnel, je tiens à te féliciter chaleureusement et amicalement. Tu sais combien te rendre hommage aujourd'hui, devant tes collègues et tes

proches est un immense plaisir mais également un Très Très grand honneur.

Je voudrais saluer celles et ceux qui nous font l'amitié d'être présents aujourd'hui :

- Monsieur Pascal Gauci, le secrétaire général pour les affaires régionales auprès du préfet de La Réunion
- Monsieur Abel Hiol, le délégué régional académique à la recherche et à l'innovation (DRARI)
- Madame Maya CESARI, conseillère régionale déléguée à l'innovation et à la croissance bleue
- Monsieur Frédéric Miranville, le Président de l'Université de La Réunion
- Ta famille : ton conjoint, Jean-Lambert et deux de tes trois filles : Lola et Tanika
- Tes collègues chercheurs, enseignants-chercheurs, tes anciens et actuels étudiants et bien sûr tous vos amis. Ils sont très nombreux aujourd'hui.
- Une pensée aussi à ceux qui ne sont pas là , ta maman , Elsa et ceux qui ne sont plus là et qui auraient souhaité être à tes côtés

Chère Pascale,
Ou plutôt Plume comme tu es surnommée ici,

Il est d'usage dans un tel moment, de retracer le parcours du récipiendaire et d'ouvrir également une fenêtre, côté jardin. Je ne manquerai donc pas à cette tradition.

Pascale, tu es née le 17 mai 1960 à St Benoit sur l'île Intense (La Réunion).

Ton père qui était médecin et ta mère décident de s'installer à La Réunion dans les années 50. Ce qui devait être un court passage à La Réunion deviendra le refuge idéal pour toi, ton frère et ta sœur.

En retraçant quelques faits marquant de ton enfance et de tes premières expériences professionnelles, il est frappant de noter quelques traits de caractères :

Tu es reconnaissante à ton île et à ton enfance à Saint Benoit.

Tu es persévérante et sait faire face à l'adversité. Lorsqu'à 9 ans, tu perds l'usage de ton bras droit dans un accident domestique, tu te sectionnes l'artère et le nerf humérale. Tu seras sauvée in extremis. Pendant un an, tu vas réapprendre à écrire de la main gauche.

Tu es battante, à force de rééducation et grâce à ton jeune âge tu réussiras à guérir ce qui plus-tard te donne un atout indiscutable, celui d'être ambidextre. Atout qui te permettra avec l'équipe dont tu étais devenue la capitaine de décrocher le titre de championne académique de basket.

Tu es entreprenante : tu commences tes études de biologie à Marseille où tu obtiens après ta licence une bourse d'étude pour une année à l'université de Santa-Barbara en Californie. Tu resteras sur place et t'engageras dans la création d'une boulangerie française. Boulangerie qui livrera ses croissants dans toute la région !

Tu es convaincante et déterminée après 3 ans de boulangerie, tu reprends tes études de biologie marine et te voit proposer un sujet de thèse en Polynésie mais c'est bien sur le récif de la Réunion que tu arriveras à convaincre ton directeur de t'envoyer.

Tu es entraînée et passionnée, tu plonges énormément et organises des formations de plongée pour créer des palanquées dévouées à tenir le décamètre pendant que tu comptes les poissons.

Enfin tu es vaillante et décide de faire du saut en parachute puis de passer son brevet de pilote d'ULM pour te soigner du vertige.

Du côté de ta formation académique, après une maîtrise de Biologie des Organismes et des Populations, à l'Université d'Aix-Marseille III-University of California Santa Barbara, tu obtiens ton doctorat en environnement marin, à l'Université d'Aix-Marseille III en 1994.

Tu effectueras ensuite ton post-doctorat à l'Australian Institute of Marine Science (Townsville, Australie).

En 1996, tu rejoindras l'Université de La Réunion, en tant que maître de conférence puis tu obtiendras ton Habilitation à Diriger des Recherches (HDR) en 2005 à l'université de la Réunion.

De 2005 à 2007 tu occuperas un poste d'accueil de chercheur à l'Institut de Recherche pour le Développement en Nouvelle Calédonie puis à La Réunion.

Lors de ce passage à l'IRD, tu sembles avoir attrapé le virus IRD puisque tu seras ensuite recrutée en 2008 à l'IRD Réunion dans l'unité de Recherche CoRéUs, Communautés Récifales et Usages dans l'Indopacifique comme chargée de recherche.

En 2013, tu deviendras représentante de l'IRD à La Réunion, poste que tu occupes aujourd'hui. En 2013, tu obtiendras le concours de directrice de recherche IRD, dorénavant rattaché à l'UMR Entropie : Écologie Marine Tropicale des O. Pacifique et Indien.

Retracer ton entier parcours est une tâche extrêmement difficile et en décliner une seule partie est frustrant, tant tes activités ont été d'une grande richesse. Cependant, tout au long de ce parcours, trois grands chapitres méritent d'être soulignés plus particulièrement

Tout d'abord, tu as contribué de manière très à l'avancée de la recherche dans le domaine de l'écologie des récifs coralliens, je préciserai même, en écologie des poissons récifaux.

En qualité de chercheur, tes travaux de recherche t'ont amenée à sillonner le globe et nager dans les principaux récifs coralliens de la planète: à La Réunion, Maurice, Madagascar, Kenya, Maldives, Nouvelle-Calédonie, Australie (Grande barrière de corail), Polynésie Française, Vanuatu, Fidji et aux Iles Eparses.

Ta thématique de recherche est centrée sur les impacts des perturbations naturelles et anthropiques sur les peuplements de poissons associés aux récifs corallien. Dans l'Unité de Recherche CoRéUs, tu encadreras différents programmes de recherche dans l'Océan Indien sur les récifs coralliens et l'impact de l'homme. Nous pouvons par exemple citer un projet financé par le ministère des Outre-Mer « Biodiversité, ressources et conservation des récifs coralliens Glorieuses »

Auteure de plus d'une centaine de publications, tu t'attacheras à défendre et promouvoir une meilleure compréhension des récifs coralliens dans l'Océan Indien, récifs qui ont un véritable rôle écologique et socio-économique à jouer.

Femme scientifique remarquable et pionnière, tu es élue femme de l'année (catégorie Science et Recherche) par la Région Réunion en 2008 puis tu es nommée en 2011 au grade de Chevalier de l'Ordre du Mérite maritime par la Ministre de l'Ecologie et du Développement durable (août 2011). Tu as également été invitée à Paris pour la journée internationale de la femme par la Ministre chargée de l'Outre-Mer, alors Marie-Luce Penchard en tant que scientifique ultramarine représentant la Réunion et les Iles Eparses.

Ensuite, Chère Pascale, tu es devenue une figure emblématique de la recherche à La Réunion, chercheuse d'exception, tu as mis ta compréhension de la recherche au service de son animation et son administration en devenant représentante de l'IRD à la Réunion, avec extension à Mayotte et aux Iles Eparses.

Depuis 2012, tu témoignes d'un engagement sans faille sur des dossiers complexes (scientifiques mais qui sont devenus sociétaux) – comme celui des requins pour lequel je sais que tu as été en première ligne - ayant le souci permanent du bien collectif et du bien-être de tous à La Réunion.

Tu t'es attachée à mener tes missions toujours dans l'intérêt de la Réunion, des réunionnais et de l'Etat français. De ce point de vue, je considère que tu as joué sur ce territoire un rôle déterminant pour établir des relations harmonieuses et les conditions d'un dialogue constructif entre les communautés,

Alors même que l'environnement humain et politique était extrêmement complexe et très délicat dans les relations entre les acteurs locaux et les représentants de l'Etat Français.

Tout ceci a été possible grâce à ta sensibilité humaine hors du commun, à ta grande capacité d'écoute de l'autre.

Enfin, Chère Pascale, le troisième chapitre que je me dois d'évoquer concerne tes engagements en faveur de la formation et la transmission des savoirs vers les plus jeunes et des femmes

Pascale, nous pouvons considérer que tu es une formidable traductrice, une médiatrice des savoirs. Tu t'attaches à faire des ponts entre les cultures.

Nous partageons toutes les deux, ces engagements en faveur de la jeunesse. Je te sais très sensible à la transmission et la vulgarisation de son savoir.

En plus de ton implication pour la protection des récifs coralliens et des connaissances scientifiques, tu as participé à de nombreux tournages de documentaires qui ont été diffusés sur les chaînes nationales :

Tels que :

- L'eau des îles de Franck Grangette et
- Juan de nova, l'île de corail de Rémy Tézier,
- Réunion, le Corail sous influence de Franck Grangette.

Tu as beaucoup œuvré pour la transmission de tes connaissances aux enfants (et à tes enfants en particulier).

D'abord grâce à la mallette MAREKO que tu as initié quand tu étais en Nouvelle-Calédonie.

Puis grâce au projet PAREO (Le Patrimoine Récifal de l'océan Indien entre nos mains) que tu chapeutes. En travaillant avec les enfants des îles, ce projet a permis la mise en place d'actions de conservation, rassembleuses, pour tisser des liens entre Science et Société, avec et pour la société et surtout de sensibiliser les enfants au milieu marin.

Tu es également très investie dans la formation de jeunes chercheurs, tant en France que dans les pays du Sud (une dizaine de doctorants et une trentaine d'étudiants). bien sûr mais également aux étudiants que tu as encadrés.

A croire tes étudiants et étudiantes, tu es un véritable modèle, je me permets d'en citer une ici : « Elle est un modèle pour beaucoup de jeunes femmes car elle a démontré qu'une femme pouvait agir sur tous les fronts et avancer dans sa carrière sans « écraser » les autres mais en travaillant avec tous et passion »

Grâce à ton approche bienveillante et sans faille tu arrives à créer autour de toi un climat à la fois convivial et agréable mais également travailleur et efficace.

Pour conclure,

Chère Pascale, aujourd'hui, je suis heureuse et très émue de te donner le plus grand témoignage de notre estime, de notre reconnaissance et de notre amitié pour l'excellence de ton travail au service de la recherche pour le développement.

Je sais que tu traverses une année particulièrement difficile sur le plan personnel et je sais combien tu peux compter sur l'amour de tes proches pour traverser les épreuves et aussi sur le nôtre, la planète IRD qui t'entoure au quotidien ici. Et si nous sommes là aujourd'hui (membres de la gouvernance et du cabinet) c'est aussi pour te témoigner de notre affection.

Femme d'action et résiliente, tu inspires de nombreuses femmes et chercheuse, comme on a pu me dire, tu es pour elles, un véritable « poisson pilote » dans l'eau comme dans la vie.

Je suis heureuse que ce parcours exceptionnel puisse être reconnu aujourd'hui.

Pour toutes tes qualités humaines morales, tes qualités d'écoute, ton empathie profonde et naturelle, l'ambition que tu as pour les institutions et les gens, des plus humbles et aux plus privilégiés.

Pour toute ta carrière, pour toutes tes qualités de femme, pour ton engagement pour la recherche, pour une science de la durabilité, science des solutions, société de la connaissance, et de la transmission des savoirs, pour lutter contre l'obscurantisme en consacrant une large part de ton temps à la diffusion de la culture scientifique j'ai l'immense plaisir et le très grand honneur d'être ici avec toi et de participer à cette cérémonie de remise des insignes de la légion d'honneur dans le grade de chevalier.

Bonne chance, Pascale, pour toi et tous les projets que tu portes !

Merci de votre attention.