



PLAN NATIONAL D' ACTIONS (PNA)
POUR LE RETABLISSEMENT DE
L'IGUANE DES PETITES ANTILLES

2018 - 2023



Compte rendu

Réunion d'experts

Capture d'un second iguane commun (*iguana iguana*) sur l'îlet Chancel : suites à donner

dans le cadre du [Plan national d'actions \(PNA\)](#)
[pour le rétablissement de l'Iguane des petites Antilles \(IPA\)](#)
[2018-2023](#)

<https://www.iguanes-antilles.org/> dont [espace réservé](#) (mot de passe : *delicatissima*)

06 février 2025

Réunion d'experts PNA IPA		
Capture d'un second iguane commun (<i>Iguana iguana</i>) sur l'îlet Chancel : suites à donner		
Date et heure : 06 février 2025 (10h-12h)		
Lieu : visioconférence (via <i>Teams</i>)		
Participants : cf. Annexe 1.		
Excusés : Ludvina RENIA (ONF – animation PNA en Martinique), Julie GRESSER (DEAL Martinique – chargée de mission biodiversité terrestre), Kévin URVOY (ONF – chef de projet faune), Anne LOMBARDI (SHF – Directrice).		
Documents joints :		
<ul style="list-style-type: none"> - 2024 - Compte-rendu de la réunion d'experts : capture d'un Iguane commun (<i>Iguana iguana</i>) sur l'îlet Chancel, suites à donner - OFB, 2023. Protocole de tir sans capture préalable de l'Iguane commun (<i>Iguana iguana</i>) 		
Rédacteur(s) compte-rendu : Alexis GUILLEUX (ONF)		
Version du document	Date de diffusion	Liste de diffusion
Projet de compte-rendu – v1	20 février 2025	Participants à la réunion
Version finale – vF	28 février 2025	Réseau Iguane des petites Antilles
Nombre de pages : 8 + annexe		

NB : tous les [documents soulignés en bleu](#) cités dans ce compte-rendu sont accessibles et téléchargeables *via* des liens hypertextes.

Actions prioritaires à mener :

- 01.** L'animation du PNA engage les discussions avec les 3 grandes familles de la Pointe l'Ecurie au sujet de la régulation de l'iguane commun.
- 02.** L'animation du PNA, en collaboration avec UTC-OFB, met en place une veille IC sur les sites de ponte de l'îlet Chancel par l'installation des pièges photographiques.
- 03.** La cellule CIALICOM programme des patrouilles, dès le mois de février, sur le secteur Point Savane et Pointe l'Ecurie au Robert, avec distribution de flyer et enquête auprès des habitants
- 04.** L'animation du PNA rédige un communiqué de presse
- 05.** La coordination du Réseau de Veille rédige une fiche réflexe précisant les modalités de mobilisation du matériel de tir à vue et d'un moyen nautique

1. Contexte et introduction

Alexis GUILLEUX (animation PNA) accueille et remercie les participants pour leur présence à cette réunion d'experts organisée en visio-conférence.

Réseau : tour de table des 6 participants (cf. Alexis GUILLEUX (animation PNA) précise qu'un courrier à l'attention du maire du Robert et du responsable du service environnement est en cours de préparation par l'équipe d'animation et sera envoyé prochainement. Ce courrier sera notamment accompagné d'un bilan synthétique des actions de lutte contre l'IC menées sur la commune ainsi que des zones à fort enjeu.

Annexe 1 : Liste des personnes présentes).

Nathalie DUPORGE (N. Duporge Expertise-Biodiversité-Pédagogie) partage le contexte de découverte du second iguane commun (IC) sur l'îlet Chancel. À la suite de la première capture d'un IC le 26 mars 2024 (cf. compte-rendu pour détail¹), le groupe WhatsApp « **Les Yeux de l'îlet Chancel** » a été créé par le Carbet des Sciences pour faciliter la remontée d'informations et la communication avec les opérateurs touristiques fréquentant l'îlet Chancel. Le **samedi 25 janvier 2025**, l'entreprise « Les kayaks du Robert » a signalé vers 15h30, lors du retour de ses clients, que des photos avaient été prises d'un **iguane commun sur un arbre au niveau de la pointe Ouest de l'îlet Chancel**. Ce signalement a immédiatement été **relayé sur le groupe WhatsApp du Réseau Veille** mais aucune intervention n'a pas été possible le jour même en raison de l'heure tardive. Une équipe composée de Nathalie DUPORGE, Fabian RATEAU (OFB) et Fabrice SEGUIN-CADICHE (CIALICOM) s'est rendue disponible pour réaliser une **prospection le lendemain matin (dimanche 26 janvier 2025)**. L'équipe a été débarquée sur l'îlet Chancel à 9h, grâce au soutien de l'opérateur « les balades de Manu ». L'arbre présent sur la photo a été retrouvé, sans que l'iguane rayé soit repéré. La recherche a été effectuée de manière concentrique autour de ce point de départ, en vérifiant tous les arbres et branches aux alentours. **L'iguane commun (*Iguana iguana*) a finalement été observé et capturé vers 12h.** Il s'agissait d'un **mâle de taille adulte** (133 cm de longueur totale, 39 cm de SVL), pesant 3,05 kg. Des échantillons biologiques (sang et salive) ont été prélevés sur l'animal. Tout comme l'autre iguane rayé neutralisé lors de la CMR en mars 2024, ce nouvel individu était situé dans la **zone la plus proche du continent (en face de la Pointe L'Écurie)** et la date de son arrivée sur l'îlet Chancel est inconnue. Les profils de tête de l'individu capturé ont été photographiés pour comparaison aux photos prises par les kayakistes : la photo-identification a montré qu'il s'agissait bien du même individu.

À la suite de cet évènement, cette réunion a pour objectif de proposer des pistes et définir les suites à donner à ce signalement/capture d'iguane commun sur l'îlet Chancel.

¹ [2024 - Compte-rendu de la réunion d'experts : capture d'un Iguane commun \(*Iguana iguana*\) sur l'îlet Chancel, suites à donner](#)

2. Échanges

Organiser des prospections IC sur Chancel :

Alexis GUILLEUX (animation PNA) rappelle que l'ONF mène des patrouilles trimestrielles pour contrôler les dispositifs anti-réinfestation des rats. Ces opérations, d'une durée de 2 jours, mobilisent 2 à 3 agents qui parcourent l'ensemble de l'îlet Chancel, tout en assurant une vigilance à la présence d'iguanes communs et d'individus hybrides. La prochaine intervention est prévue pour la **mi-février**. Toutefois, en raison de contraintes budgétaires et de personnel, l'ONF ne peut intensifier ces prospections. Par ailleurs, une **mission de Capture-Marquage-Recapture (CMR)** se tiendra du **7 au 12 avril 2025**, sous la coordination de la Société Herpétologique de France (SHF), appuyée par Julie PAUWELS. Durant 5 jours, une équipe de 12 personnes effectuera des patrouilles sur l'ensemble de l'îlet pour assurer le suivi de la population d'iguanes des petites Antilles (IPA), et indirectement surveiller la présence d'iguanes communs et/ou d'individus hybrides. En raison des limitations budgétaires, cette mission ne pourra être prolongée d'un ou deux jours supplémentaires, comme cela avait été proposé lors de la première réunion¹, en s'assurant qu'une telle augmentation de l'effort n'eut pas entraîné de conséquence, sinon positive, sur la qualité des estimations de paramètres démographiques pour l'IPA et leur comparaison interannuelle.

Alexis GUILLEUX (animation PNA) interroge la cellule CIALICOM sur la possibilité d'organiser des prospections sur la partie Ouest de Chancel et, le cas échéant, à quelle fréquence ces interventions seraient envisageables.

Nathalie DUPORGE (N.D E-B-P) confirme que la partie Ouest de l'îlet Chancel **peut être intégrée aux interventions de la cellule CIALICOM**. Cependant, le budget alloué ne prévoit pas de **frais de transport** de la cellule vers l'îlet. Elle propose donc que l'animation du PNA étudie les possibilités d'un transport pour deux agents de CIALICOM, en collaboration avec la brigade nautique du Robert ou les opérateurs touristiques fréquentant l'îlet.

Fabian RATEAU (UTC-OFB) estime que la **mise en place de prospections générales sur l'îlet, sans signalement préalable d'IC, n'est probablement pas la stratégie la plus efficace**. Il prend l'exemple de La Désirade, où de nombreuses patrouilles ont été réalisées pour très peu d'observations d'iguanes communs ou d'hybrides, entraînant ainsi un investissement humain et financier conséquent pour des résultats limités. En revanche, il insiste sur l'importance de **surveiller les sites de ponté connus à l'aide de pièges photographiques (PP)** afin de détecter la présence d'iguanes communs sur ces zones à fort enjeu. Cependant, il rappelle la difficulté d'observer les juvéniles, potentiellement hybrides, via ces dispositifs. Il évoque également l'hypothèse selon laquelle, si une invasion par les IC était en cours sur l'îlet Chancel, il serait très probable d'en observer aussi sur la **zone des ruines**. Cette zone, où les iguanes sont plus facilement visibles, bénéficie d'une veille quotidienne assurée par les opérateurs touristiques.

Nathalie DUPORGE (N.D E-B-P) évoque également le projet DARWIN+ (porté par Anguilla National Trust) qui prévoit d'échantillonner 30 IPA sur l'îlet Chancel. Ce projet permettra à terme d'obtenir des informations précises sur le degré d'hybridation de cette population.

Organiser de battues IC sur la Pointe l'Écurie :

Alexis GUILLEUX (Animation du PNA) rappelle que les deux signalements et captures d'IC ont eu lieu sur la pointe Ouest de l'îlet Chancel, soit la zone la plus proche de la Pointe l'Écurie. Ce constat renforce l'hypothèse d'une arrivée des IC à la nage. D'ailleurs, un signalement d'IC en train de nager avait été rapporté il y a quelques mois au niveau des clubs de kayak (prospection réalisée par le Réseau de Veille, mais sans capture). Il est avéré que des IC sont présents sur la Pointe Savane et Pointe l'Écurie, mais paradoxalement, le Réseau de Veille reçoit peu de signalements sur ce secteur.

Une journée de battue a déjà été organisée en mars 2023 sur le secteur de la Pointe de l'Écurie, en collaboration avec l'ONF, la BI3E du PNRM et quelques membres du Réseau de Veille. Cette opération n'avait abouti à **aucune capture d'IC**. **Il interroge les participants sur la pertinence de renouveler cette action en février ou mars 2025.**

Nathalie DUPORGE (N.D E-B-P) précise qu'une population d'IC est très probablement en croissance sur ce secteur, mais reste encore relativement faible. Par conséquent, la détectabilité des individus lors d'une battue est limitée. Ici encore, les prospections ce secteur semblent représenter un fort investissement humain et financier pour des résultats potentiellement faibles.

Jean-Pierre BALLY (CECIPAC) rappelle la présence d'un barrage marin anti-sargasse qui a été installé il y a environ 1 an entre la Pointe l'Écurie et l'îlet Chancel, avec une possible corrélation avec les IC signalés sur l'îlet.

Nathalie DUPORGE (N.D E-B-P) précise que la proximité de ce barrage avec la Pointe de l'Écurie, combinée au fait que ses flotteurs offrent un support pour le repos en cours de nage, pourraient en effet favoriser la traversée des IC. Elle propose d'explorer ce barrage afin de vérifier la présence d'excréments d'IC.

Julie PAUWELS (Ecologue indépendante) propose la mise en place d'un dispositif anti-rats sur les barrages. Elle souligne que ce dispositif serait simple et relativement peu coûteux.

Fabian RATEAU (UTC-OFB) et Nathalie DUPORGE (N.D E-B-P) émettent des réserves sur l'efficacité du dispositif anti-rats. Au regard des capacités de nage des iguanes communs, un simple dispositif anti-rat au point d'ancrage ne saurait probablement garantir à lui seul d'empêcher l'accès des iguanes au barrage. Ils ont en effet sans problème la capacité de grimper sur les flotteurs à tout endroit du barrage pour y chercher repos une fois qu'ils sont à l'eau.

Julie PAUWELS (Ecologue indépendante) propose d'explorer la possibilité d'un partenariat avec une équipe cynophile et/ou de se rapprocher directement du Domaine Canin pour améliorer l'efficacité des prospections sur la Pointe l'Écurie. La détection des spécimens ou des nids d'iguanes par des chiens donne de bons résultats en Guadeloupe, et pourrait être envisagée sur les secteurs où la situation est critique.

Organiser une réunion (ou une conférence) à Pointe l'Écurie.

Alexis GUILLEUX (animation PNA) soumet l'idée d'**organiser une réunion ou une conférence afin de sensibiliser les habitants de Pointe l'Écurie** à l'importance de la protection de l'IPA et à la nécessité de lutter contre l'IC. Cet événement pourrait également servir à recruter de nouveaux membres pour le Réseau de Veille. Par ailleurs, il serait pertinent d'y convier les opérateurs touristiques du groupe « Les Yeux de l'îlet Chancel » afin de renforcer leurs actions de sensibilisation lors de leurs sorties.

Nathalie DUPORGE (N.D E-B-P) estime que, bien que l'initiative soit intéressante, elle ne constitue pas une priorité à ce stade.

Jean-Pierre BALLY (CECIPAC) suggère plutôt d'**engager un dialogue avec les trois grandes familles de la Pointe L'Écurie** (Murat, Fer-Jules et De Reynal) afin de les sensibiliser à la problématique IC et, le cas échéant, d'obtenir leur accord pour mener des prospections sur leurs propriétés. Il propose de transmettre les contacts de ces familles à Alexis GUILLEUX.

Distribuer des flyers dans les boîtes aux lettres de Pointe L'Écurie.

Alexis GUILLEUX (animation PNA) propose de **distribuer des flyers dans les boîtes aux lettres des habitants de la Pointe L'Écurie et de la Pointe Savane** ; supports déjà imprimés par la DEAL et qui rappellent le numéro de signalement ainsi que les critères de différenciation entre les deux espèces d'iguanes. Cette action pourrait être menée en février par des agents de l'ONF, de la B3E, de CIALICOM et/ou des membres du RVIPA. Si elle est organisée en amont d'une battue, une communication préalable sur la date de passage des agents (si possible) permettrait de faciliter d'éventuelles captures d'IC sur les propriétés privées des riverains.

Nathalie DUPORGE (N.D E-B-P) propose de faire le point avec Fabrice SEGUIN-CADICHE (CIALICOM) afin d'organiser des opérations de prospection, de distribution de flyers et d'échanges avec les habitants de la Pointe L'Écurie au cours du mois de février.

Faire un communiqué de presse

Alexis GUILLEUX (animation PNA) propose de rédiger et de diffuser un communiqué aux différents médias (presse, radio, TV) afin d'informer le grand public de la capture d'un second IC sur Chancel et de rappeler l'importance de signaler les iguanes communs.

De manière générale, les participants à cette réunion sont partagés sur la pertinence de communiquer sur cette seconde capture, qui pourrait être perçue comme un échec des actions de conservation de l'IPA menées sur l'îlet Chancel.

Nicolas PARANTHOEN (animation PNA) ne partage pas cet avis et considère cette communication comme une opportunité pour éveiller les consciences, estimant que le message ne doit pas forcément être négatif. Face aux réserves émises par Jean-Pierre BALLY, Nicolas lui propose de relire le communiqué de presse avant sa diffusion.

Campagne de communication radio

Alexis GUILLEUX (animation PNA) informe qu'une campagne de communication radio a déjà été programmée par l'équipe d'animation. Le spot audio sur l'iguane sera diffusé sur la radio RCI durant la dernière quinzaine de février 2025.

Diffuser une vidéo sur les réseaux sociaux

Alexis GUILLEUX (animation PNA) annonce qu'une série de vidéos est en cours de finalisation par le Carbet des Sciences. Ces courtes vidéos seront diffusées sur le groupe WhatsApp « Les Yeux de l'île Chancel » ainsi que sur la page Facebook du RIPA.

Installation de pièges-photos (PP) au niveau des sites de pontes

Alexis GUILLEUX (animation PNA) reprend la proposition de Fabien RATEAU et confirme que six pièges-photo (PP) seront installés au cours du mois de février 2025 sur les trois sites de pontes situés au centre de l'île Chancel.

Fabien RATEAU (UTC-OFB) suggère de positionner les six PP au niveau du site de ponte le plus fréquenté par les femelles IPA. Afin d'optimiser les détections, il propose d'installer de nouvelles bâches sur les parois de l'enclos grillagé pour diriger les iguanes vers des entrées et sorties uniques.

Alexis GUILLEUX (animation PNA) émet des réserves sur le fait de contraindre l'accès au site de ponte pour les femelles avec des bâches. Il précise néanmoins que le matériel nécessaire (bâches neuves) est disponible dans le local de stockage à Croix-Rivail. Il ajoute que l'objectif est simplement d'assurer une veille sur les IC et les hybrides au niveau des sites de ponte.

Alexis GUILLEUX (animation PNA) et Fabien RATEAU (UTC-OFB) conviennent d'échanger en bilatéral sur les manières d'optimiser le dispositif de piégeage-photo sur le ou les sites de pontes, en fonction du matériel disponible dans leurs structures respectives.

Améliorer la logistique d'intervention en cas de nouveau signalement

Nathalie DUPORGE (N.D E-B-P) souligne les difficultés rencontrées lors de ce signalement. La première étant l'absence de procédure mise en place, après la capture du premier IC, pour se rendre en urgence sur l'île Chancel. Elle estime qu'il serait nécessaire d'**établir une liste des moyens nautiques mobilisables** en tout temps afin de **garantir le transport d'une équipe d'intervention en cas de signalement** d'un nouvel iguane rayé sur l'île. La seconde difficulté concernait la récupération du **matériel de tir à vue (carabine 45J, lunettes et trépied)** ainsi que la mobilisation d'une **personne habilitée à neutraliser** un iguane commun inatteignable avec une canne-lasso.

Nicolas PARANTHOEN (animation PNA) propose à Nathalie DUPORGE de rédiger une **fiche réflexe** répertoriant les moyens disponibles et mobilisables dans ce cas de figure. Cette fiche pourrait également lister le personnel habilité au tir à vue et préciser la procédure de récupération du matériel.

Alexis GUILLEUX (animation PNA) précise que deux carabines équipées de lunettes de tir sont mobilisables au PNA, et actuellement stockées dans le local de stockage à Croix-Rivail (Ducos).

Fabien RATEAU (UTC-OFB) suggère que les kayaks du PNA soient mis à disposition dans l'un des clubs de la Pointe Savane, si aucun autre moyen nautique ne peut être mobilisé. Il propose également d'inviter les chasseurs, via la Fédération de Chasse, à participer à la formation au tir à vue organisée dans le cadre de CIALICOM en avril prochain.

Nathalie DUPORGE (N.D E-B-P) indique que 8 chasseurs de la Fédération ont déjà été formés à la capture d'iguanes, mais qu'ils n'ont pas encore reçu de formation au tir à vue. Parmi eux, elle identifie 3 chasseurs qui pourraient être intéressés et envisage de les contacter.



Julie PAUWELS (Ecologue indépendante) soutient l'idée de rédiger une procédure spécifique pour le tir à vue, qui serait particulièrement utile en vue de la prochaine mission CMR en avril 2025.

Informers la Mairie du Robert de la situation

Alexis GUILLEUX (animation PNA) précise qu'un courrier à l'attention du maire du Robert et du responsable du service environnement est en cours de préparation par l'équipe d'animation et sera envoyé prochainement. Ce courrier sera notamment accompagné d'un bilan synthétique des actions de lutte contre l'IC menées sur la commune ainsi que des zones à fort enjeu.

Annexe 1 : Liste des personnes présentes

Structure	Prénom NOM	Fonction	Contact
Consultante indépendante	Nathalie DUPORGE	Gérante Coordination du Réseau de Veille Iguane	nathalie.duporge972@gmail.com 06 96 65 90 05
Consultante indépendante	Julie PAUWELS	Gérante Coordinatrice scientifique et logistique de la mission CMR Chancel 2025	jul.pauwels@hotmail.com 06 33 33 98 21
Association CECIPAC	Jean-Pierre BALLY	Président et représentant de l'indivision BALLY	jpbally972@gmail.com 06 96 24 51 75
OFB	Fabian RATEAU	Responsable de l'Unité Technique et Connaissance des Antilles	fabian.rateau@ofb.gouv.fr 06 96 45 93 17
ONF Guadeloupe / Martinique	Nicolas PARANTHOËN	Coordinateur interrégional des PNA	nicolas.paranthoen@onf.fr 06 90 47 37 32
ONF Martinique	Alexis GUILLEUX	Animateur territorial des PNA pour la Martinique	alexis.guilleux@onf.fr 06 96 26 69 62