

# La Havane: Rapport ornithologique



*Novembre 2003 - Mars 2004*  
*Août 2001 - Juillet 2002*

Renommée pour sa richesse endémique et son palmarès du plus petit oiseau et batracien, Cuba devient une destination de plus en plus prisée par les ornithologues curieux de culture et avides de soleil. Des ouvrages décrivent brillamment les sites remarquables comme la Ciénaga de Zapata et Cayo Coco. Ce présent rapport se concentrera par conséquent sur l'avifaune plus discrète de la capitale et de ses environs.

Dans le cadre de mes études, j'ai eu la chance de travailler en collaboration avec la faculté de biologie de La Havane et de réaliser l'étude d'une colonie d'oiseaux aquatiques au Parc Lénine, le poumon de la capitale.

Ce rapport reconstitue une partie des données collectées pendant le recensement semestriel au réservoir du parc, ainsi que toute autre observation effectuée dans la province. Au total 53 espèces, dont trois endémiques, appartenant à 13 ordres purent être identifiées.



## 1. Itinéraire France – Cuba

- Paris/Madrid/La Havane avec *Iberia*, ou vol directs avec *Air France*.
- Passeport (date d'expiration inférieure à six mois), visa obligatoire à obtenir à l'ambassade de Cuba ou via votre agence, d'une validité de 30 jours, renouvelables sur place une fois pour 25 US\$.
- Aucun vaccin ou prophylaxie spécifique exigés.
- Arrivée à l'aéroport international José Martí (30 minutes de la capitale). GMT : -5h  
Le centre-ville n'est accessible qu'en taxi (13 US\$ maximum). Le chauffeur optera pour fixer un tarif mais insistez pour utiliser le taximètre pour un prix plus juste.

## 2. Le Pays

- Monnaie** Deux monnaies sont en circulation :
1. *Peso convertible* (CUC). Une commission de 10% sera systématiquement ajoutée lors du change de devises étrangères ou de prélèvement au distributeur automatique (1 CUC = 1 US\$).
  2. *Peso cubain* réservé aux nationaux (25 Pesos = 1 US\$)
- Langue** Espagnol; l'anglais est généralement parlé dans les hôtels.
- Climat** Tropical, chaud et très humide de mai à novembre.
- Nourriture** Correcte mais peu variée. Un plat se compose typiquement de viande (porc et poulet majoritairement), *congrís* (riz et haricots noirs), d'une petite salade et quelques plantains frits. Le bœuf, poisson et les célèbres langoustes sont des produits réservés à l'industrie touristique. Les fruits frais et jus « *batidos* » sont délicieux.
- Souvenirs** Rhum, cigares (50 unités max. /pers.), instruments de musique, tabac, disques, café, sculptures et peintures. Attention aux bijoux illégaux en écailles de tortues et de corail d'origine douteuse.
- Sécurité** Une des capitales les plus sûres de la région. Attendez-vous toutefois à vous faire importuner dans la rue par des *jineteros*, des rabatteurs de touristes qui reçoivent des commissions de restaurants et hôtels. Ils sont ingénieux et persuasifs. Par sécurité il est donc conseillé de ne leur prêter aucune attention; ils passeront leur chemin.
- A prendre** Produit anti-moustiques, jumelles et longue-vue, guides, vêtements légers et imperméables, un pull en hiver et cadeaux pour les locaux.

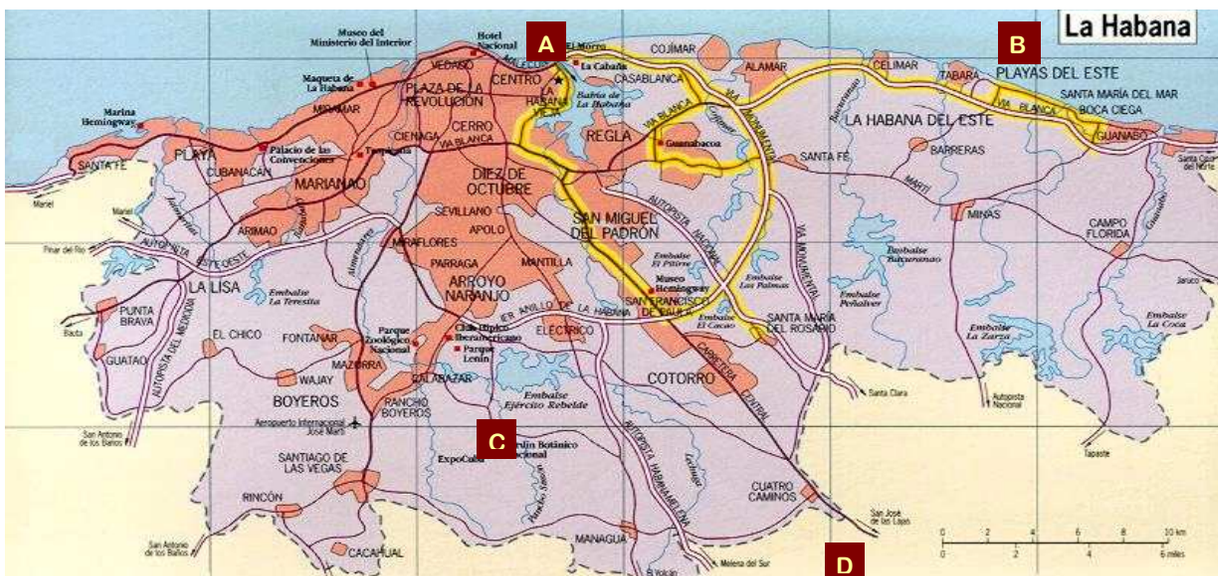


### 3. Sur place

- ↪ **Déplacements** Les transports en commun sont étonnamment variés (camions, camellos, bicitaxis, bus, taxis collectif et individuels) mais mal desservis et saturés. Les taxis et bicitaxis sont pratiques en ville.
- ↪ **Infrastructures** Le réseau routier est très correct. Louer une voiture est le meilleur moyen de se déplacer vers les plages à 20 km (Playas del Este) et les autres provinces. N'hésitez pas à prendre les cubains en stop, vous leur rendrez un grand service et c'est un bon moyen de faire des rencontres.
- ↪ **Hébergement** Tout étranger doit présenter la réservation de quatre nuits d'hôtel à la douane. Les chambres d'hôtes « *casas particulares* » avec licence sont confortables. Si vous cherchez une excellente chambre chez l'habitant ou un aimable renseignement, contactez:  
**Marlina Lescaille** Tel: 8-79-06-25, [marlina@infomed.sld.cu](mailto:marlina@infomed.sld.cu)

### 4. Sites d'observations

- A** 1. **Centre-ville:** Malecón, parcs du Vedado et de Centro Habana.
- B** 2. **Plages:** Playas del Este, Santa María et Guanabó.
- C** 3. **Banlieue:** Parc Lénine et le Jardin botanique.
- D** 4. **Environs:** San José de las Lajas.



⋮

---

## 5. Liste détaillée des espèces d'oiseaux rencontrées

- Sont mentionnés les noms vernaculaires français, anglais, le nom scientifique et lettres-codes correspondant aux zones d'observation (cf. carte). Les espèces endémiques sont en gras.
- Le nombre d'observations est précisé pour les espèces recensées au Parc Lénine [C] de février à juin 2002. (FV: Février, MR: Mars, AV: Avril, MA: Mai, JU: Juin).
- La taxonomie suit l'ordre de *A Guide to the birds of the West Indies* de Raffele.

Espèces:
----------

### PODICIPEDIFORMES

#### Podicipedidae

- |                        |   |                   |
|------------------------|---|-------------------|
| 1. Grèbe à bec bigarré | <i>Podilymbus podiceps</i>  | Pied-billed Grebe |
|                        | Espèce commune, présente toute l'année.<br>FV: 1, MR: 7, AV: 8, MA: 1 | [C]               |
| 2. Grèbe minime        | <i>Tachybaptus dominicus</i>  | Least Grebe       |
|                        | Résident permanent, peu observé.<br>MR: 2, AV: 1                      | [C]               |

### GRUIFORMES

#### Rallidae

- |                          |   |                |
|--------------------------|---|----------------|
| 3. Foulque d'Amérique    | <i>Fulica americana</i>   | American Coot  |
|                          | Nombreux migrants de passage s'alimentant au réservoir.<br>FV: 765, MR: 691, AV: 29 | [C]            |
| 4. Gallinule poule d'eau | <i>Gallinula chloropus</i>  | Common Moorhen |
|                          | Espèce commune, hivernant nord-américain.<br>FV: 17, MR: 30, AV: 34, MA: 7          | [C]            |

### PELECANIFORMES

#### Anhingidae

- |                       |   |         |
|-----------------------|---|---------|
| 5. Anhinga d'Amérique | <i>Anhinga anhinga</i>                                  | Anhinga |
|                       | Résident permanent, un individu isolé observé en avril. | [C]     |

#### Phalacrocoracidae

- |                   |   |                     |
|-------------------|---|---------------------|
| 6. Cormoran vigua | <i>Phalacrocorax brasilianus</i>  | Neotropic Cormorant |
|                   | Espèce présente toute l'année. Un individu observé au Parc Lénine, un autre au Jardin Zoologique de La Havane*. | [A] [C]             |

#### Pelecanidae

- |                 |   |               |
|-----------------|---|---------------|
| 7. Pélican brun | <i>Pelecanus occidentalis</i>   | Brown Pelican |
|                 | Adulte et jeunes très fréquemment observés sur le front de mer et au Parc Lénine. | [A] [B] [C]   |

#### Fregatidae

- |                    |   |                         |
|--------------------|---|-------------------------|
| 8. Frégate superbe | <i>Fregata magnificens</i>  | Magnificent Frigatebird |
|                    | Des dizaines d'individus observés le long des plages et au bord de mer à La Havane. | [A] [B]                 |



•  
•  
•  
•  
•  
•  
•

## CHARADRIIFORMES

### Jacaniidae

23. <b>Jacana du Mexique</b>	<i>Jacana spinosa</i>	<b>Northern Jacana</b>
	Espèce présente toute l'année. FV:3, MR: 2, AV: 4, MA: 2	[C]

### Recuvirostridae

24. <b>Echasse d'Amérique</b>	<i>Himantopus mexicanus</i>	<b>Black-necked Stilt</b>
	Migrateur de passage. FV: 18, MA: 7, AV: 23	[C]

### Charadriidae

25. <b>Pluvier kildir</b>	<i>Charadrius vociferus</i>	<b>Killdeer Plover</b>
	Hivernant nord-américain de passage. FV: 4, AV: 1, MA: 1	[C]
26. <b>Gravelot semipalmé</b>	<i>Charadrius semipalmatus</i>	<b>Semipalmated Plover</b>
	Migrateur, peu commun. Deux observations en avril.	[C]
27. <b>Chevalier à pattes jaunes</b>	<i>Tringa flavipes</i>	<b>Lesser yellowlegs</b>
	Espèce migratrice. FV: 2, AV: 1	[C]
28. <b>Bécasseau</b>	<i>Calidris sp</i>	<b>Sandpiper</b>
	Espèce non identifiée, migratrice. FV: 3, MR: 10, JU: 2	[C]

### Laridae

29. <b>Mouette atricille</b>	<i>Larus atricilla</i>	<b>Laughing Gull</b>
	Migrateur de passage, commune sur le front de mer et les plages. FV: 43, MA: 16, AV: 30, JU: 5	[A] [B] [C]
30. <b>Mouette de Bonaparte</b>	<i>Larus philadelphia</i>	<b>Bonaparte's Gull</b>
	Migratrice, trois individus observés en mars.	[C]
31. <b>Goéland à bec cerclé</b>	<i>Larus delawarensis</i>	<b>Ringed-bill Gull</b>
	Espèce migratrice. FV: 3, AV: 19	[C]
32. <b>Goéland argenté</b>	<i>Larus argentatus</i>	<b>Herring Gull</b>
	Migratrice. Juvéniles et adultes observés au Malecón. FV: 51, MR: 21	[A] [B] [C]

### Sternidae

33. <b>Sterne royale</b>	<i>Sterna maxima</i>	<b>Royal Tern</b>
	Migrateur de passage, observés également sur le front de mer. FV: 50, MA : 61, AV: 50	[A] [B] [C]

## COLUMBIFORMES

### Columbidae

34. <b>Pigeon domestique</b>	<i>Columba livia « domestica »</i>	<b>Rock Dove</b>
	Petite population dans le centre-ville.	[A]
35. <b>Tourterelle turque</b>	<i>Streptopelia decaocto</i>	<b>Eurasian Collared Dove</b>
	Couples observés en centre-ville.	[A]
36. <b>Tourterelle triste</b>	<i>Zenaidura macroura</i>	<b>Mourning Dove</b>
	Individus présents dans les parcs.	[A]

•  
•  
•  
•  
•  
•

- 
37. **Tourterelle à queue carrée** *Zenaida aurita* **Zenaida Dove**  
Espèce fréquemment vue sur les fils et dans les parcs. [A]
38. **Colombe à queue noire** *Columbina passerina* **Common Ground Dove**  
Quelques individus se nourrissant au sol en ville. [A]

## STRIGIFORMES

### Tytonidae

39. **Effraie des clochers** *Tyto alba* **Barn Owl**  
Deux individus vocalisant en vol à proximité d'un bâtiment abandonné dans le Vedado. [A]

## APODIFORMES

### Trochilidae

40. **Emeraude de Ricord** *Chlorostilbon ricordii* **Cuban Emerald**  
De tous les colibris cubains, le plus commun et répandu. [A]

## CORACIIFORMES

### Alcedinidae

41. **Alcyon pie** *Ceryle alcion* **Pied Kingfisher**  
Hivernant, de passage. [C]  
FV: 4, MR: 1

### Todidae

42. **Todier de Cuba** *Todus multicolor* **Cuban Tody**  
Espèce endémique. Individu observé dans la végétation. [D]

## PICIFORMES

### Picidae

43. **Pic poignardé** *Xiphidiopicus percussus* **Cuban Green Woodpecker**  
Espèce endémique. Individu s'alimentant dans un parc du centre et au jardin botanique. [A] [C]

## PASSERIFORMES

### Mimidae

44. **Moqueur polyglotte** *Mimus polyglottos* **Northern Mockingbird**  
Espèce souvent présente dans les rues bordées d'arbres. [A]
45. **Moqueur des Bahamas** *Mimus gundlachi* **Bahama Mockingbird**  
Individus perchés sur les fils près des parcs. [A]

### Emberizidae

46. **Quiscale noir** *Quiscalus niger* **Greater Antillean Grackle**  
Nombreux individus observés près des plages. [B]
47. **Quiscale violet** *Dives atrovioacea* **Cuban Blackbird**  
Endémique, vu dans divers habitats. [A] [B]

### Icteridae

48. **Oriole à capuchon** *Icterus dominicensis* **Black-cowled Oriole**  
Individu profitant d'une mangeoire au Parc Zoologique\*. [A]



#### Hirundinidae

- |                                |   |                     |
|--------------------------------|---|---------------------|
| 49. <b>Hirondelle bicolore</b> | <i>Tachycineta bicolor</i>                          | <b>Tree Swallow</b> |
|                                | Couples nichant dans les palmiers près de la plage. | [B]                 |
| 50. <b>Hirondelle rustique</b> | <i>Hirundo rustica</i>                              | <b>Barn Swallow</b> |
|                                | Individus observés en centre-ville.                 | [A]                 |

#### Turdidae

- |                          |  |                          |
|--------------------------|--|--------------------------|
| 51. <b>Merle vantard</b> | <i>Turdus plumbeus</i>                                 | <b>Red-legged Thrush</b> |
|                          | S'alimentant souvent au sol dans les parcs et jardins. | [A]                      |

#### Parulidae

- |                                       |  |                     |
|---------------------------------------|--|---------------------|
| 52. <b>Paruline à couronne rousse</b> | <i>Dendroica palmarum</i>  | <b>Palm Warbler</b> |
|                                       | Passereaux repérés à leur cri persistant dans les parcs et jardins, hoche de la queue. | [A]                 |

#### Passeridae

- |                               |                                     |                      |
|-------------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| 53. <b>Moineau domestique</b> | <i>Passer domesticus</i>            | <b>House Sparrow</b> |
|                               | Vu partout dans les zones urbaines. | [A] [B]              |

\* Oiseaux libres profitant des infrastructures du Parc Zoologique.

## 6. Bibliographie consultée

-  Flieg, G. M. & Sander A. 2003. *A Photographic Guide to the birds of the West Indies*. New Holland Publishers, London.
  
-  Raffle H., Wiley, J. Garrido, O., Keith, A. & Raffaele, J. 1998. *A Guide to the birds of the West Indies*. Princeton University Press, New Jersey.