

# Document d'information accompagnant la vente ou la cession d'un animal vivant d'une espèce domestique ou Non domestique

PHOTOS

GENRES	ARATINGA Cyanoliseus Enicognathus	
- les noms scientifique et vernaculaire de l'espèce ;		
1- Conure à tête d'or	Aratinga	auricapillus
2- Conure Jandaya	Aratinga	Jandaya
3- Conure soleil	Aratinga	Solistis
4- Conure de Weddell	Aratinga	Weddellii
5- Conure de Patagonie	Cyanoliseus	Patagonus
6- Conure magellanique	Enicognathus	ferrugineus f.
7- Conure émeraude	Enicognathus	ferrugineus m

Ø Bague	Taille adulte	Poids
6,5 mm	30 cm	/
6,5 mm	30 cm	/
6,5 mm	30 cm	110 à 130 g
6,0 mm	28 cm	96 à 129 g
7,5 mm	52 cm	256 à 303 g
6,5 mm	36 cm	/
7,5 mm	< 36 cm	/

⚠ Depuis 2009 une nouvelle nomenclature a été adoptée pour les "conures". Il se peut donc que certains noms scientifiques aient évolués. Notons aussi le statut de sous-espèces qui peut aussi avoir évolué.



STATUT DE PROTECTION

En annexe II B, elles sont donc déclarables i-fap

Longévité

25 à 30 ans

Mode de vie sociale

Les conures sont grégaires, se déplacent en groupe et sont très bruyantes surtout si on les dérange. Ces oiseaux sont attachants, joueurs et intelligents.

Comportement et, en particulier sa dangerosité

Dans l'ensemble ces oiseaux sont calmes et s'approprient facilement. On fera attention à son bec puissant. Le couple est général très lié. Les conures sont des oiseaux plutôt destructeurs et les volières en bois sont donc à prescrire.

Mode de reproduction

L'âge à la reproduction n'est atteint qu'à partir de 3 ans. Il n'y a pas de dimorphisme sexuel. Les couples se forment rapidement et peuvent devenir très prolifiques. La femelle pond de 3 à 6 œufs qu'elle couve seule pendant 25 jours après la ponte du 2<sup>e</sup> œuf. Le mâle peut parfois accompagner la femelle dans le nid, sans couvrir et les deux parents nourrissent très bien leurs jeunes. Le nichoir sera de **taille** 25x25 par 30 cm de hauteur, un trou d'envol de 6 à 8 cm, avec à l'intérieur une couche de copeaux de hêtre de 5cm d'épaisseur ou de sciure de bois mélangée à de la tourbe. Les jeunes sortent du nid vers 6-8 semaines (8-10 pour "Patagonie"), puis sont sevrés entre 5 et 7 semaines. pour la "Patagonie" le nid sera de 30X30 et 100 cm de profondeur avec un trou d'envol de 10 cm. On compte une ponte à l'année et parfois deux.

régime alimentaire et ration quotidienne

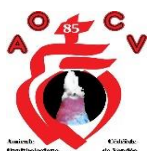
En principe un mélange grandes perruches leur convient très bien et il sera complété par des fruits et légumes. Les proportions suivantes correspondent à ses besoins : 50% de mélange de graines, 45% de légumes et 5% de fruits et noix. Eau à volonté, minéraux complètent le régime. La pâtée d'élevage sera utile pour l'élevage des jeunes.

Conditions d'hébergement

Une volière de 2 à 4m de long X1,50mX2m de haut si possible au calme et plantée sera fournie à nos oiseaux. En cage on visera 1,20 m de long avec 0,70 m de large et 0,60 m de haut.

Informations complémentaires

Les "aratingas" sont assez sensibles aux hivers rigoureux. Les volières communautaires sont possibles mais la cohabitation avec d'autres espèces autres que les "conures" s'avère délicate. Elles seront associées à d'autres oiseaux de la même famille et éventuellement à d'autres oiseaux dits "sociaux". La conure de Patagonie à l'état sauvage niche dans de profonds terriers, de ce fait en captivité on prévoit des nids plus grands. En appartement la détention d'une conure sera difficile du fait de son caractère bruyant surtout quand elle est dérangée.



: « Afin de préserver la vie sauvage, l'animal dont vous venez de faire l'acquisition ne doit pas être relâché dans le milieu naturel ».

AOCV85 - G. BESSON DEC 21

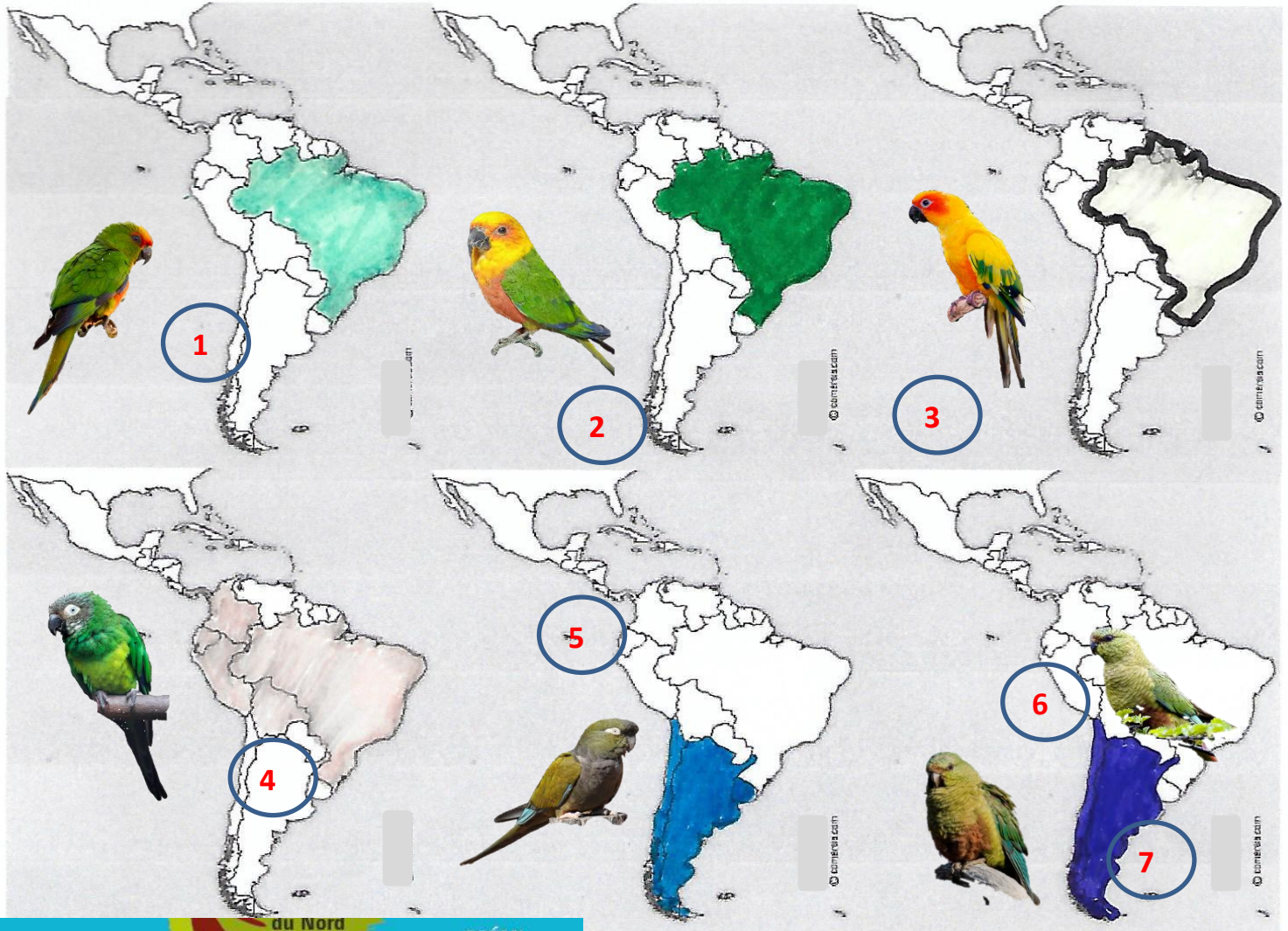
23/12/2021

# CARTE DE REPARTITION DES Aratinga Cyanoliseus et Enicognathus

- 1- Conure à tête d'or
- 2- Conure Jandaya
- 3- Conure soleil

- 4- Conure de Weddell
- 5- Conure de Patagonie

- 6- Conure magellanique
- 7- Conure émeraude



La conure émeraude **Enicognathus ferrugineus minor** (7) est une sous-espèce de la conure magellanique **Enicognathus ferrugineus ferrugineus** (6). L'émeraude est un peu plus petite que la forme nominale.

## LÉGENDE

- \* Domaine océanique
- \* Domaine continental
- \* Domaine méditerranéen

- \* Domaine montagnard
- \* Domaine équatorial
- \* Domaine tropical

- \* Domaine désertique
- \* Domaine polaire