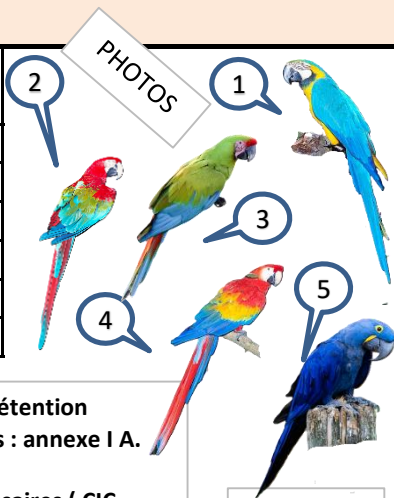


Document d'information accompagnant la vente ou la cession d'un animal vivant d'une espèce domestique ou Non domestique

GENRE	Ara (grands)	Ø Bague	Taille adulte	Poids
- les noms scientifique et vernaculaire de l'espèce ;				
1- Ara bleu	Ara ararauna	14 mm	86 cm	995 - 1380 g
2- Ara chloroptère	Ara chloropterus	16 mm	95 cm	1050 - 1700 g
3-Ara de Buffon	Ara ambiguus	16 mm	90 cm	1260 - 1400 g
4- Ara rouge	Ara macao	14 mm	89 cm	900 - 1490 g
5- Ara hyacinthe	Anodorhynchus hyacinthinus	16 mm	100 cm	1435 - 1695 g



STATUT DE PROTECTION

Espèces inscrite à l'annexe II de la convention de Washington et guyanaise, à détention soumise à autorisation administrative. aras bleu et chloroptère. Pour les autres : annexe I A. Dans tous les cas c'est déclaration de détention, voir certificat de capacité. Toujours être en règle avec ces oiseaux protégés et exiger les documents nécessaires (CIC, certificat de cession, extrait d'egistre d'élevage ...)

Longévité

60 ans

Mode de vie sociale

Les aras sont monogames et vivent en petits groupes de 20 30 individus en moyenne. Ils sont donc grégaires, se déplacent plus moins loin pour trouver leur nourriture. Les nids sont creusés dans des arbres morts le plus souvent. Ces oiseaux sont plutôt destructeurs et aussi bruyants.

Comportement et, en particulier sa dangerosité

Grégaires, sociables et facilement apprivoisables, ils sont bruyants et destructeurs. Leur bec très puissant constitue un danger non négligeable. Ils peuvent apprendre à parler.

Mode de reproduction

Pour le nid, le bois est du contreplaqué marine d'une épaisseur de 3 cm. Les dimensions du nid sont de 100 cm X 50 cm X 50 cm. Le trou d'envol et de 17 cm. On prévoit une trappe de visite située à l'arrière du nid. En captivité il n'y a bien souvent qu'une seule ponte quand les oiseaux sont matures à partir de 4 ans (parfois 6-7 ans). Les aras sont monogames et la femelle pond de 2 à 6 œufs, qu'elle couve seule pendant 24 à 29 jours. Les jeunes sortent du nid entre 8 et 14 semaines puis sont sevrés définitivement au bout de plusieurs semaines

régime alimentaire et ration quotidienne

Les noix, les feuilles, les baies et les graines de la forêt tropicale constituent l'essentiel du régime alimentaire du ara. Avec son bec fort et incurvé, il peut parfaitement casser les noix et les graines. En captivité, un ara mangera un mélange composé et riche contenant une variété de graines, de fruits secs et de noix. De plus, servez des fruits et des légumes frais, comme du chou frisé et des épinards, et ce, tous les jours. Les teneurs recommandées, sont : protéine 15 %, matières grasses 25 %, cellulose brute 18,5 %, cendres brutes 5,5 %.

Conditions d'hébergement

De préférence ils sont logés en extérieur, dans des volières très spacieuses (exemple : 2m h X 2m l X 4m L et équipées d'un grillage très résistant. En cas de volières contigües il faut prévoir un double grillage. Les nichoirs sont souvent en bois, mais on voit désormais des nids en PVC très bien acceptés. La volière sera équipée d'éléments destinés à distraire les oiseaux, éventuellement plantée. Les aras étant très destructeurs, il faudra renouveler régulièrement les plantations et les perchoirs. Des mailles de 25 mm 25mm et une épaisseur de fil de 1,75 ou 2,2 mm sont recommandés.

Informations complémentaires

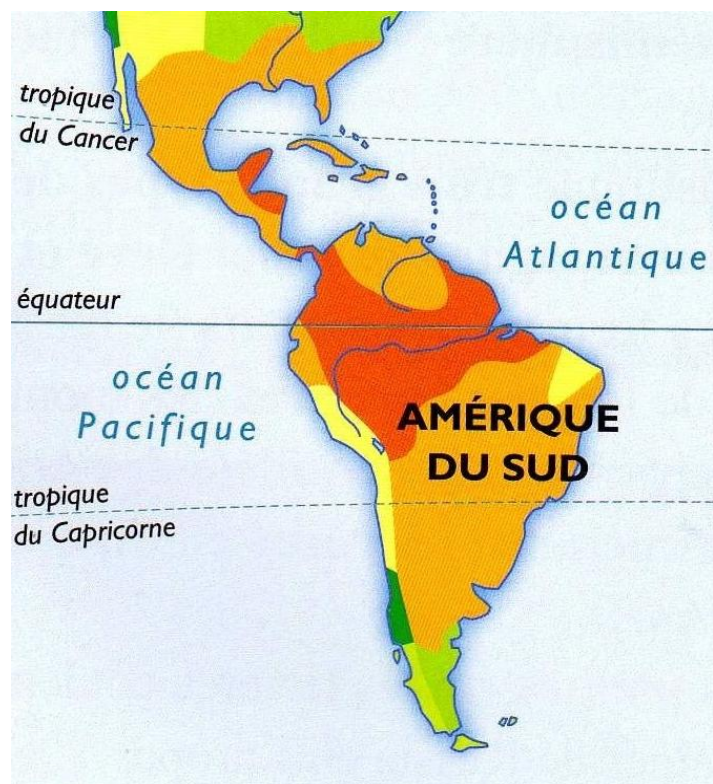
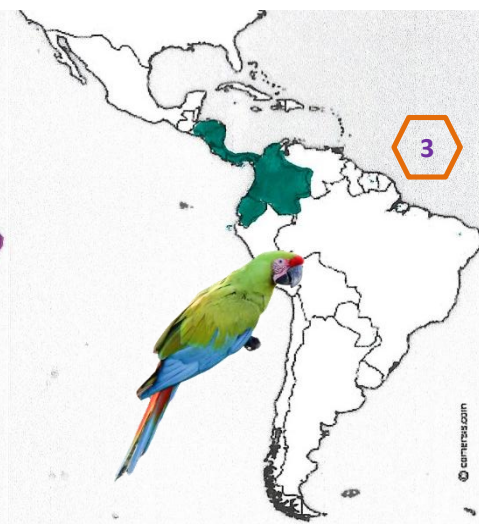
Pour obtenir de la reproduction avec les aras, il faut avoir une certaine expérience en élevage. La détention simple et sans reproduction est moins délicate. L'élevage à la main est possible et permet d'obtenir une deuxième ponte. Les oiseaux élevés main ne seront pas destinés à la reproduction. Ces oiseaux s'apprivoisent facilement, et peuvent apprendre à parler (moins bien que les amazones). Elevés main ils sont très dociles quand ils sont jeunes, mais peuvent devenir agressifs à l'âge adulte surtout avec les inconnus. L'ara bleu plus calme est agréable en compagnie, l'ara chloroptère est moins "aimable" que le bleu et le rouge.



: « 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 - JANVIER 2025 25/11/2025

CARTE DE REPARTITION DES GRANDS ARAS

- 1- Ara bleu
- 2- Ara chloroptère
- 3-Ara de Buffon
- 4- Ara rouge
- 5- Ara hyacinthe



5

Climats froids
polaire

Climats tempérés
continental
océanique

aride
méditerranéen

Climats chauds
équatorial

tropical
aride

