

## Fiche de totem : Macao



### Floches

Extérieur : Jaune

Intérieur : Bleu foncé

### Classification

**Sous-Embranchement :** Vertébrés

**Classe :** Aves

**Ordre :** Psittaciformes

**Famille :** Psittacidés

### Caractéristiques

**Taille :** 86 cm

**Poids :** 1kg

**Longévité :** 64 ans

**Portée :** 2 à 4

**Gestation :** 28 jours

**Protection :** Espèce Protégée



L'ara rouge pousse des cris stridents et secs qui comprennent des "rrraaaaaa", des "reck" puissants et grinçants ainsi que des "rowwwka". Ces cris sont généralement plus étirés que ceux de l'ara bleu, mais ils sont assez difficiles à différencier. En plus de ces différents appels, il possède un répertoire varié de crissements, de cris rauques et gutturaux et de grognements prolongés. Les oiseaux détendus émettent des appels plus calmes, y compris un son qui ressemble au bruit d'une porte qui grince.

L'ara rouge est très tolérant en matière d'habitats, aussi le trouve-t-on dans de nombreux types de zones boisées. En Ara rouge Amérique Centrale, il fréquente plutôt les forêts d'arbres à feuilles caduques et les boisements clairsemés, y compris les lisières montagneuses des parcelles de pins. Dans cette partie de son territoire, il cède volontiers la place à l'ara de Buffon (Ara ambigua) dans les habitats humides. En Amazonie et dans les Guyanes, il fréquente les forêts qui ne sont pas envahies par les eaux, laissant les zones inondables aux aras bleus (Ara ararauna). L'ara rouge s'installe également dans les forêts-galeries qui bordent les cours d'eau, dans les pâtures et sur les terres agricoles où il reste quelques lambeaux de forêt résiduelle.

L'ara rouge est un oiseau bruyant et assez facile à observer. Il a des mœurs grégaires, ce qui permet de le rencontrer en couple, en petit groupe familial ou en bande pouvant compter habituellement jusqu'à une vingtaine d'individus. Néanmoins, de plus grands rassemblements peuvent être attirés par l'abondance de ressources alimentaires sur les terrains argileux ou les berges en terre. L'ara rouge est familier quand il n'est pas importuné. Pourtant, d'ordinaire, il est assez prudent et il s'élève dans les airs avec un cri perçant quand on le dérange. Tôt le matin et tard le soir, l'ara rouge vole de façon spectaculaire entre son lieu de repos et son site de nourrissage. Les couples appariés volent toujours de concert, leurs ailes se touchant presque. L'ara rouge est arboricole : il se nourrit et se repose à l'étage supérieur Ara rouge ou à la cime des grands arbres. Son vol est direct, ses battements d'ailes sont réguliers mais manquent d'amplitude. Cette espèce est sédentaire, ce qui ne l'empêche pas d'accomplir de courtes migrations lorsque la nourriture commence à manquer.

La saison de reproduction est variable selon les régions : elle se déroule en mars au Mexique, en avril au Nicaragua, d'octobre à avril au Costa Rica. Elle a lieu en mars en Guyane Française, d'octobre à mars dans le centre du Brésil et de novembre à avril au Pérou. Le nid est placé dans une large cavité naturelle, entre 7 et 40 mètres au-dessus du sol. Ara rouge Au Pérou, le couple choisit habituellement un palmier du genre Iriarthea, mais il doit laisser les tecks brésiliens (dipteryx) et les autres bois durs aux aras chloroptères qui les dominent. La ponte comprend 1 à 4 oeufs qui sont incubés entre 24 et 28 jours. Les oisillons séjournent au nid pendant environ 14 semaines. Dans une étude réalisée récemment, 9 nids sur 14 produisaient avec succès un œuf ou plus. Sur 21 poussins éclos, 10 parvenaient jusqu'à l'envol, 4 mouraient de malnutrition et 7 étaient victimes des prédateurs, soit un taux de réussite légèrement Ara rouge inférieur à 50%

Les aras rouges sont exclusivement végétariens. Ils se nourrissent de fruits, de noix de palmiers et de graines. En Amérique Centrale, ils se nourrissent dans les pins, écrasant les cônes et faisant tomber une pluie d'écaillés au pied des troncs. Quand la nourriture est abondante, les aras rouges se nourrissent couramment en compagnie d'autres espèces de perroquets.

