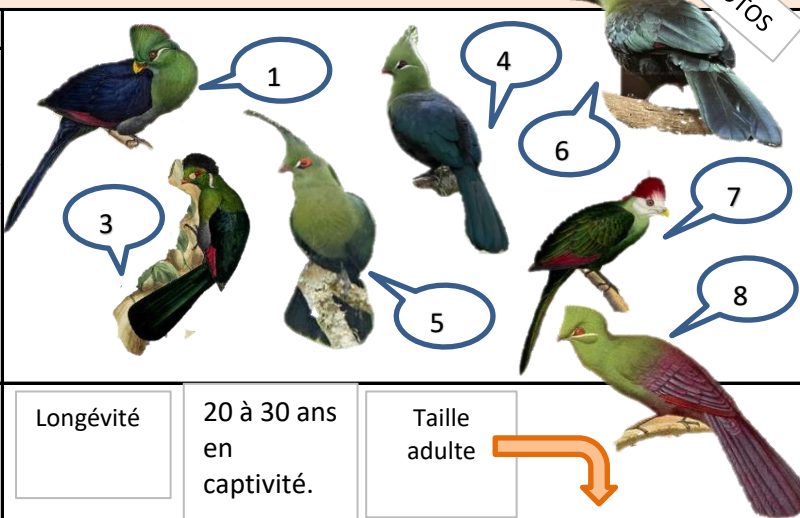


# Document d'information accompagnant la vente ou la cession d'un animal vivant d'une espèce domestique ou Non domestique

PHOTOS

GENRE	TOURACOS VERTS genre TAURACO
- les noms scientifique et vernaculaire de l'espèce ;	
<b>1-TOURACO VERT</b>	<b>Tauraco persa persa</b>
<b>2- TOURCAO VERT BUFFONI</b>	<b>Tauraco persa bufoni</b>
<b>3-TOURCO A JOUES BLANCHES</b>	<b>Tauraco leucotis</b>
<b>4-TOURACO DE LIVINGSTONE</b>	<b>Tauraco livingstonii</b>
<b>5-TOURACO DE SHALOW</b>	<b>Tauraco shalowi</b>
<b>6-TOURACO DE FISHER</b>	<b>Tauraco fisheri</b>
<b>7-TOURACO PAULINE</b>	<b>Tauraco erythroptus</b>
<b>8-TOURACO A BEC NOIR</b>	<b>Tauraco schuettii</b>



STATUT DE PROTECTION	Ils sont tous en annexe II B, il n'y a pas de mutation connue. ils sont déclarables à l'i-fap.	Longévité	20 à 30 ans en captivité.	Taille adulte
----------------------	--	-----------	---------------------------	---------------

Les touracos verts sont bagués en diamètre 7,5 mm

1- 43 cm pour 225-295 g 3- 40 cm pour 200-315 g 4- 46 cm pour 262-380 g  
5- 44 cm pour 208-267 g 6- 40cm pour 227-283 g 7- 43 cm pour 210-325 g  
8- 40 cm pour 199-272 g

Mode de vie sociale

Grégaires, ils vivent en groupes familiaux d'une dizaine d'individus et sont très territoriaux. La cohabitation avec d'autres espèces est à éviter, mais peut être possible en grandes volières (oiseaux terrestres, perroquets...)

Comportement et, en particulier sa

Ces oiseaux n'ont pas peur de l'homme et sont agréables et familiers avec leur éleveur. Les touracos sont très agiles, courent sur les branches, volent peu et descendent assez rarement au sol.

Mode de reproduction

En période de reproduction le mâle peut devenir très agressif vis à vis de sa femelle pour l'inciter à se reproduire. La volière sera donc suffisamment spacieuse et plantée pour ménager à la femelle des coins de tranquillité. Une petite volière attenante pourra être prévue pour laisser la femelle seule, mais toujours visible par le mâle. La femelle pond 2 œufs. Ils sont couvés 22-23 jours et les jeunes quittent le nid vers 25 jours. Il peut y avoir plusieurs pontes dans l'année (le plus souvent 2 maximum). La saison de reproduction démarre en mars-avril. Les nids seront en bois type caisse ouverte sur le dessus ou en forme de panier tressé. Le nid fera 30 cm de diamètre et 10 cm de profondeur. Des brindilles seront mises à disposition.

régime alimentaire et ration

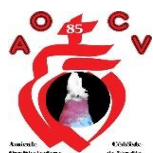
Principalement frugivores, ils mangent aussi les feuilles de certaines plantes et des jeunes pousses. En période d'élevage, ils ne dédaignent pas quelques petits insectes, larves, escargots ou limaces. En captivité on leur fournira des granulés préparés spécialement pour cette espèce et régulièrement des fruits et légumes coupés en petits morceaux. Il est recommandé de leur fournir 5 variétés différentes de fruits et légumes tous les jours avec le granulé. Le granulé contient 16% de protéines et est très peu riche en fer. Ils peuvent consommer quelques vers de farine ou larves de mouche. Eviter au maximum les aliments riches en fer: cet oligo-élément est mal toléré par les touracos s'il est surdosé.

Conditions d'hébergement

Informations complémentaires

La taille de volière conseillée: 2,0 à 2,50 m de haut sur 4 m de long et 2,50 m de large au minimum et plantée. Un abri est conseillé et même parfois il peut être chauffé.

Pas de dimorphisme sexuel. Nous conseillons le sexage pour l'acquisition. Les espèces ne sont pas toujours faciles à trouver. Reproduction possible à partir d'un an. Les touracos ne vont au sol que pour se baigner, le vermifuge n'est pas indispensable.



: « 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 - MARS 2021

# CARTE DE REPARTITION DES TOURACOS GENRE TAURACO

ou

## TOURACOS VERTS

1- TOURACO VERT

3- TOURACO A JOUES BLANCHES

4- TOURACO DE LIVINGSTONE

5- TOURACO DE SHALOW

6- TOURACO DE FISHER

7- TOURACO PAULINE

8- TOURACO A BEC NOIR

9- TOURACOS DU GENRE TAURACO

