

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

GENRE	PLOCEUS JAUNES - EUPLECTE	Ø Bague	Taille adulte	Poids	PHOTOS
- les noms scientifique et vernaculaire de l'espèce ;					
1-Tisserin gendarme	Ploceus cucullatus	2,7 mm	17 cm	26 à 45 g	1
2-Euplecte vorabé	Euplectes afer	2,7 mm	13 cm	13 à 20 g	4
3-Tisserin baya	Ploceus philippinus	/	15 cm	18 à 28 g	2
4-Tisserin à tête noire	Ploceus mélanocephalus	/	14 cm	/	
5-Tisserin masqué	Ploceus velatus	/	13 cm	25 à 34 cm	
6-Tisserin vitellin	Ploceus vitellinus	/	14 cm	18 à 22 g	
7-tisserin intermédiaire	Ploceus intermedius	/	13 cm	17 à 27 g	
STATUT DE PROTECTION	Ces oiseaux ne sont cités dans aucune annexe et sont libres de détention	Longévité	15 ans environ	7	
Mode de vie sociale	La construction de nids élaborés est sans conteste une particularité de ces oiseaux à dominante jaune et parfois rouge. Ils sont sociaux et vivent en grandes colonies.				
Comportement et, en particulier sa dangerosité	Ces oiseaux sont actifs et peu bruyants. Ils vivent en colonie et le mâle construit seul le nid que la femelle vient visiter, puis l'adopte si celui-ci lui convient. Un mâle seul ne sera pas agressif envers ses colocataires. Sinon on évitera les petits passereaux dans la même volière. Ce sont des oiseaux robustes. En période de reproduction ces oiseaux deviennent territoriaux.				
Mode de reproduction	Vivant en colonie, ces oiseaux construisent des nids très élaborés. Le mâle le construit seul et la femelle choisit son nid et donc son mâle. La femelle pondra de 2 à 4 œufs. L'incubation des œufs et l'élevage des jeunes reviennent à la femelle. La couvaison dure environ deux semaines. Les jeunes s'envolent au bout de trois semaines. Le mâle prêt à se reproduire arbore un plumage nuptial. Les autres mâles sont semblables aux femelles et en "éclipse" le mâle reproducteur prend aussi les couleurs de la femelle. Les mâles vivent généralement avec plusieurs femelles. Ces oiseaux ont besoin de beaucoup de fibres pour édifier leur nid. Ils apprécient les feuilles longues qu'ils découpent longitudinalement (papyrus par exemple ou roseau). Pour une meilleure réussite, il est conseillé de mettre un mâle avec 5 à 6 femelles car la reproduction reste assez aléatoire même si parfois un couple seul, se reproduit normalement.				
régime alimentaire et ration quotidienne	Plutôt granivore en période de repos, ils demandent des insectes au moment de la reproduction. Ils se nourrissent souvent au sol. Diverses espèces de millet feront l'affaire avec un complément de verdure et de fruits. L'eau est bien sûr à ne pas oublier.				
Conditions d'hébergement	Une grande volière sera la bienvenue. Elle sera plantée généreusement de façon à leur offrir de quoi faire leur nid. L'euplecte monseigneur est le seul pouvant tolérer l'élevage en cage, mais ce ne sont pas les meilleures conditions de détention. L'élevage par couple donne souvent de meilleurs résultats, mais les mâles sont naturellement polygames et on peut les loger avec 2 à 4 femelles. Dans un couple, si le mâle n'a pas d'intrus à éloigner du nid, il peut avoir tendance à déranger la femelle.				
Informations complémentaires	Les différentes espèces sont parfois difficiles à différencier et il est prudent de ne pas les mélanger, car les hybridations sont possibles. Chez les euplectes, les mâles attaquent rarement leur progéniture, qui peut rester avec les parents. Il peut y avoir trois pontes par an. Les jeunes sont sexables par la taille: les mâles étant bien plus grands que les femelles. Ils ont aussi une tête plus grosse et plus large. Les "Baya" et "gendarme" sont réputés bien plus agressifs que les autres ploceidés. ATTENTION AUSSI AUX NOMS EMPLOYES : PREFEREZ LES NOMS LATINS, car les noms communs varient considérablement selon les auteurs .				



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

CARTE DE REPARTITION DES EUPLECTES JAUNES ET PLOCEUS

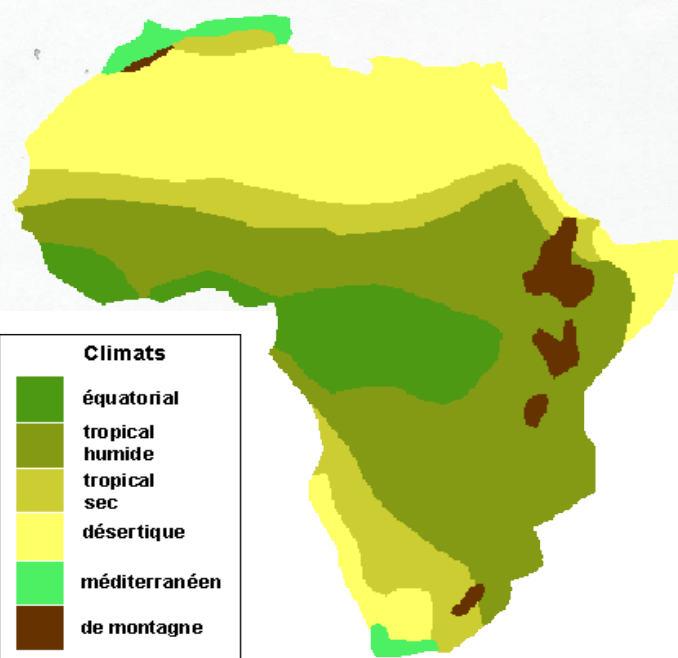
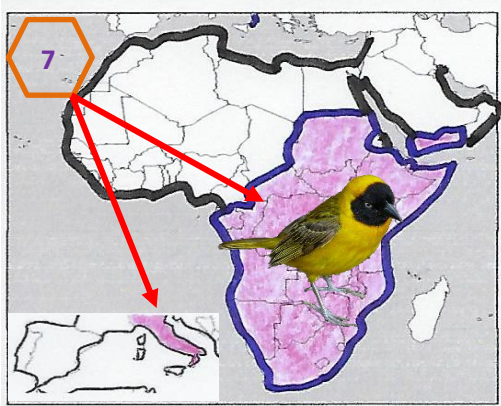
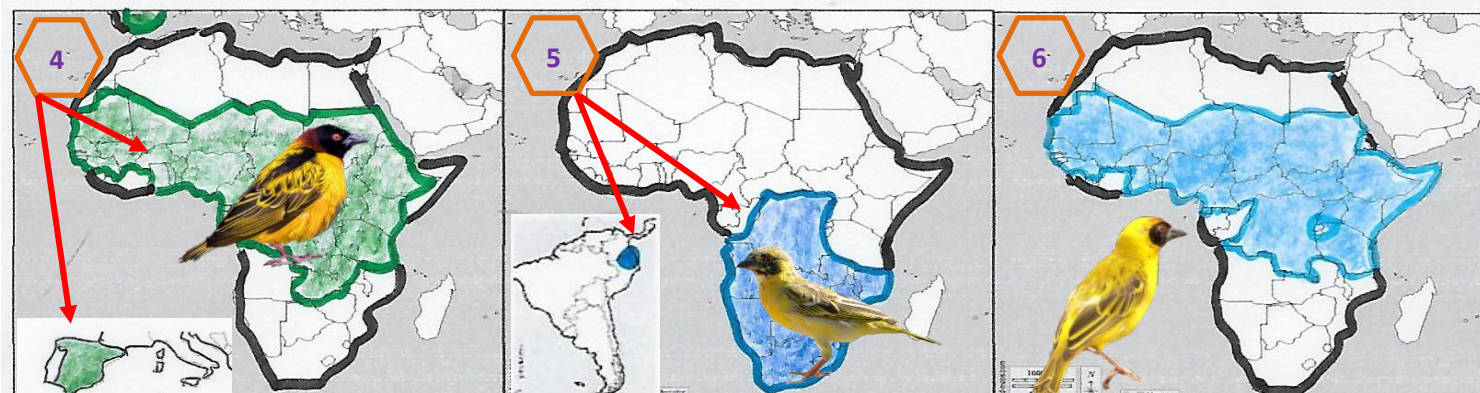
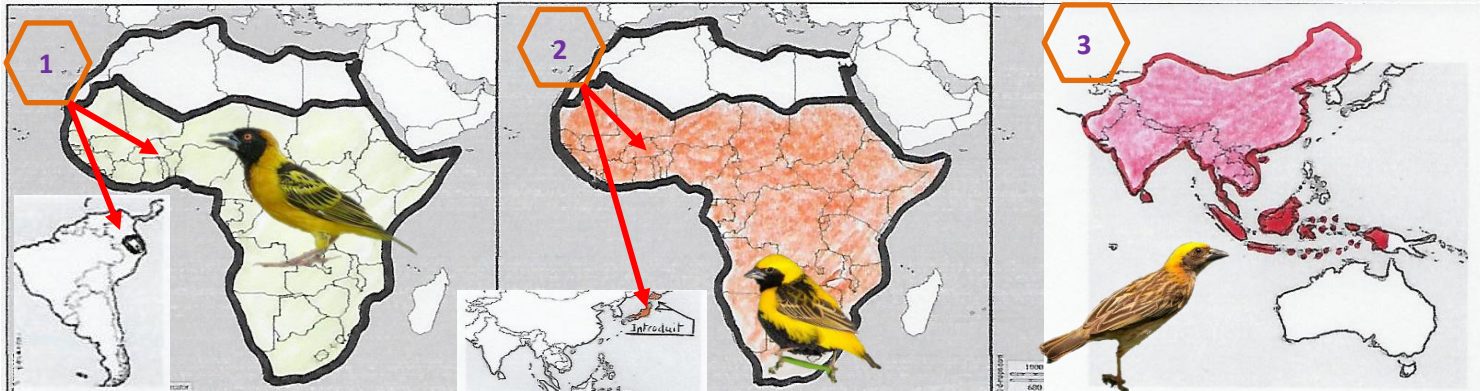
1-Tisserin gendarme
2-Euplecte vorabé
3-Tisserin baya
4-Tisserin à tête noire

5-Tisserin masqué
6-Tisserin vitellin
7-tisserin intermédiaire

Le gendarme est aussi appelé cap-moor
Masqué peut correspondre à tête rousse

Masqué peut correspondre à "intermedius" ou "velatus"
"vitellinus" peut être vitellin ou à demi-masqué

5, 6, 7 sont très proches et faciles à confondre



3 Seulement en Asie

1, 5 présents aussi au vénézuela

1 Introduit autour de la mer des caraïbes et au Portugal

2 Introduit au Japon

4 Présent en Espagne

7 présent en Italie

