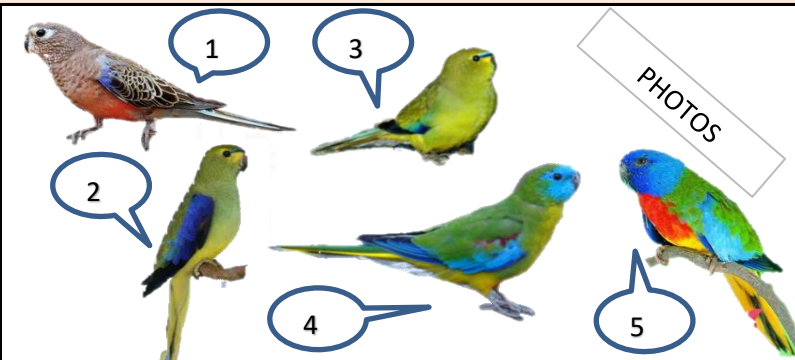


# Document d'information accompagnant la vente ou la cession d'un animal vivant d'une espèce domestique ou non domestique

GENRE	NEOPSEPHOTUS et NEOPHEMA	
- les noms scientifique et vernaculaire de l'espèce ;		
<b>1-PERRUCHE DE BOURKE</b> <b>Néopséphotus bourkii</b>		
<b>2-PERRUCHE A BOUCHE D'OR</b>		
Ou vénuste <b>Néophéma chrysostoma</b>		
<b>3-PERRUCHE ELEGANTE</b> <b>Néophéma élégans</b>		
<b>4-PERRUCHE TURQUOISINE</b> <b>Néophéma pulchella</b>		
<b>5-PERRUCHE SPLENDIDE</b> <b>Néophéma splendida</b>		

STATUT DE PROTECTION	Les cinq espèces en type sauvage sont en annexe II B. Une déclaration i-fap est obligatoire	Longévité	15 à 20 ans	Taille adulte	1- 45 g et 19 cm 2- 40 g et 20 cm, 3- 40 g et 19 cm, 4- 43 g et 23 cm, 5- 46 g et 21 cm
----------------------	---	-----------	-------------	---------------	---

les néophèmes seront bagués en diamètre 4,0 mm, ainsi que la perruche de Bourke (néopséphotus)

Mode de vie sociale

Ces quatre espèces cohabitent facilement avec des petits exotiques et des canaris. En dehors de la reproduction les couples peuvent être logés dans la même volière : sauf la perruche turquoisine dont les mâles sont facilement querelleurs entre eux.

Comportement et en particulier sa dangerosité

Ces oiseaux sont peu agressifs et très calmes. Les perruches de Bourkes sont très actives tôt le matin et à la tombée de la nuit. Dans l'ensemble ces 4 espèces ont un chant doux et mélodieux.

Mode de reproduction

Les nids sont posés en mars et ils sont de dimension 15 à 20 cm de base sur 30 cm de hauteur. Le trou d'envol situé dans le tiers supérieur du nid est de 5 cm. La ponte est de 4 à 6 œufs et leur incubation dure de 18 à 20 jours. Les jeunes sortent à 4 semaines. Il peut y avoir 2 ou 3 pontes sauf pour la perruche à bouche d'or qui commence à se reproduire plus tard. Les nids seront garnis de tourbe et de copeaux.

régime alimentaire et ration quotidienne

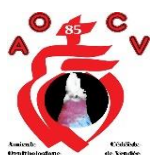
Un mélange moyenne perruche avec un peu de tournesol (5 à 10 % maxi) leur convient très bien. Beaucoup d'éleveurs conseillent un minimum de 50 % d'alpiste dans leur ration de graines. Elles consomment bien sûr un peu de verdure et de légumes frais. Une pâtée d'élevage leur sera distribuée en période d'élevage. L'os de seiche et le grit font partie du menu. Eau à volonté il y a va de soi.

Conditions d'hébergement

Vous pouvez les élever en volière de 2m de long sur 1m de large et 2m de haut. Elles acceptent bien les cages d'élevage de 1m de long sur 0,50m de large et 0,50m de haut. cette dernière méthode permet de faire une sélection rigoureuse.

Informations complémentaires

Ces perruches se reproduisent à l'âge d'un an et le dimorphisme sexuel est présent, même si pour certaines espèces il est moins apparent. La perruche élégante est la plus robuste des 4 et la perruche splendide la plus fragile. Ces perruches supportent mal l'humidité et le brouillard. Elles se baignent si elles en ont la possibilité, sauf la perruche de Bourke. Les turquoisines et les splendides s'hybrident très facilement et leurs descendants sont féconds. Il faut éviter de les loger dans une même volière. La perruche de Bourke est considérée comme parent modèle et peut adopter des jeunes dont les parents ne s'occupent pas correctement. Enfin les mâles turquoisines sont très querelleurs entre eux et un seul couple par volière est à privilégier, même en période de repos. les euphèmes se nourrissent principalement au sol, un vermifuge est recommandé notamment en volière sur sol naturel.



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

# AIRE DE REPARTITION DES NEOPSEPHOTUS et NEOPHEMES

1- PERRUCHE DE BOURKE

2- PERRUCHE A BOUCHE D'OR :



a : présence hivernale

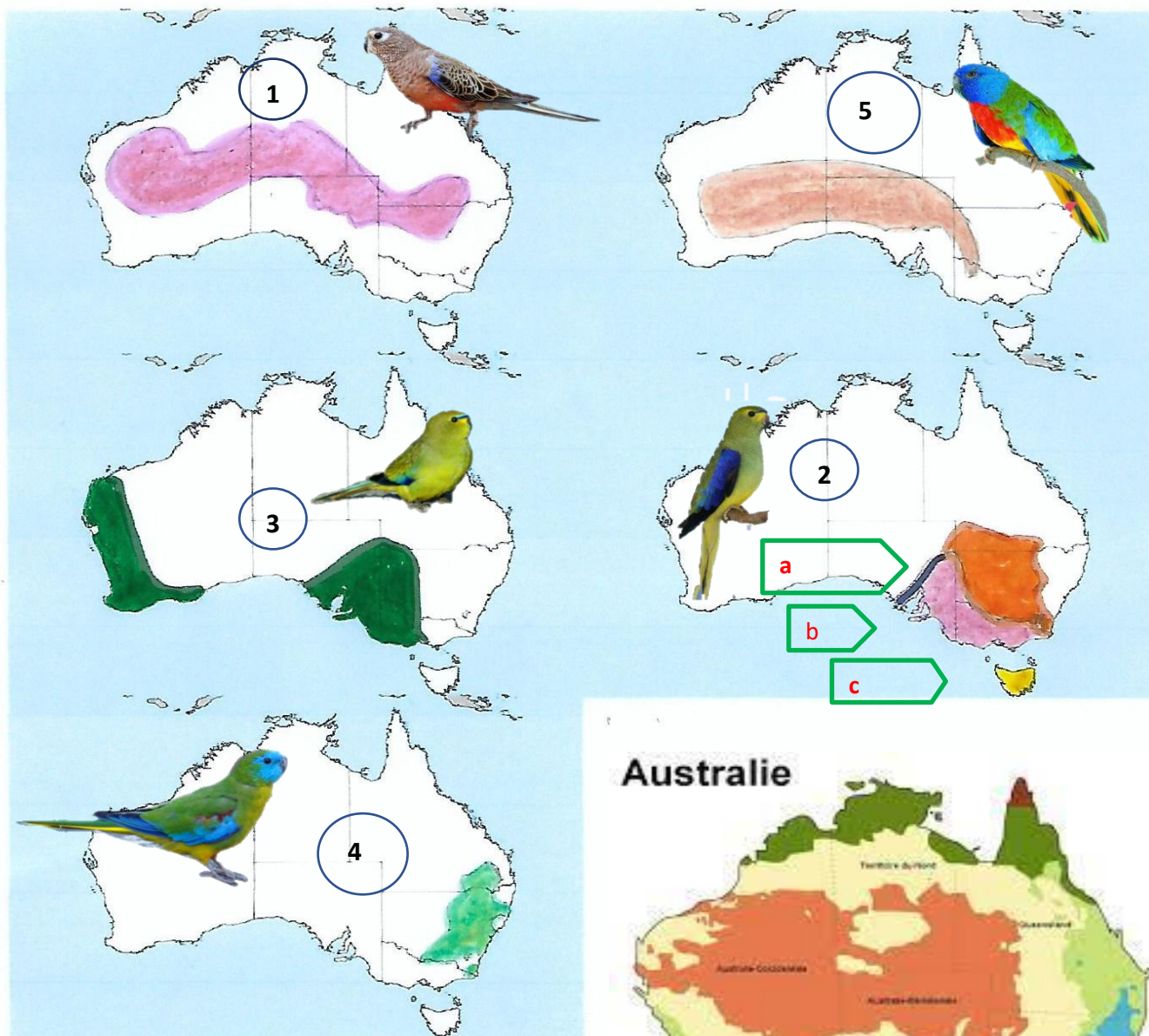
b : présence toute l'année

c : Présence estivale

3- PERRUCHE ELEGANTE

4- PERRUCHE TURQUOISINE

5- PERRUCHE SPLENDIDE



## Australie

