


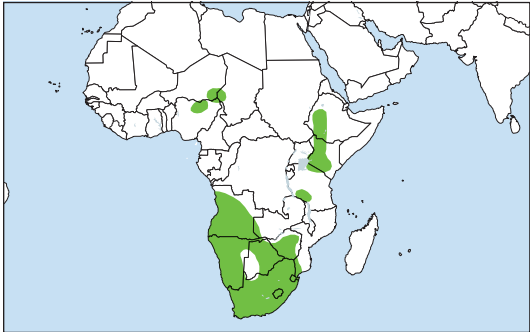


# CASAES



## Conservatoire Avioernis des Souches d'Anatidés Ex-Situ

### Sarcelle du Cap (2013)

<i>Anas capensis</i> (Gmelin, 1789)		Cape Teal
<b>Statut de conservation – UICN</b>		<p>Eteint                      Menacé                      Préoccup. min.</p> <p>EX   EW   CR   EN   VU   NT   LC</p> <p>LC : Préoccupation mineure</p>
<b>Statut en élevage</b>		Peu courante
<b>Statut juridique</b>		Classée en annexe C du règlement 338/97, non aux 2 arrêtés du 10 août 2004
<b>Détention en élevage</b>		Détention libre
<b>Diamètre de bague</b>		8 mm
<b>Description</b>	Tête, cou et dessous gris-jaune très pâle faiblement tacheté de gris plus foncé, ces taches devenant plus grandes et plus nettes de la poitrine au ventre et plus nettes sur les flancs.	 <p>Photo : Thierry Clercx</p>
<b>Distribution</b>	Continent africain au sud du Sahara. De l'Éthiopie et du Soudan jusqu'au cap de Bonne-Espérance. Vers l'ouest, jusqu'aux abords du lac Tchad.	 <p>■ résident</p>
<b>Habitat naturel</b>	Eaux douces et saumâtres. Préfèrent les étendues d'eau peu profondes, lacs salés, terres inondées, marais, rivières.	
<b>Reproduction</b>	<p><b>Maturité sexuelle</b> : 1 an</p> <p><b>Type de nid</b> : Niche au sol (végétation) ou nid classique</p> <p><b>Saison de ponte</b> : Mars à mai</p> <p><b>Nombre d'œufs pondus</b> : 7 à 8 œufs – 2<sup>ème</sup> ponte</p> <p><b>Incubation</b> : 25 à 26 jours assurés par la femelle seule</p> <p><b>Couleur, taille et poids de l'œuf</b> : Crème clair – 50 x 35 mm – 30 g</p>	