



Découper proprement les images et les titres : aucune bordure ne sera visible !!	PRINTEMPS	PRINTEMPS	PRINTEMPS
ETE	ETE	AUTOMNE	HIVER
L'œuf	La larve : la chenille	Adulte	Chrysalide : le cocon
Les adultes s'accouplent		La larve consomme beaucoup de plantes.	
		<p>Le cycle de vie du sphinx du Troène :</p> <p><u>Sphinx ligustri.</u></p> <p>La femelle pond ses œufs au <u>printemps</u> ou au début de <u>l'été</u> sur le feuillage de diverses plantes hôtes.</p> <p>De l'œuf émerge une petite larve, la chenille qui s'alimente sur la plante où elle a vu le jour.</p> <p>La chenille du sphinx présente une excroissance en forme de corne au bout de l'abdomen.</p> <p>En <u>automne</u> son développement se termine, la chenille quitte sa plante hôte et se met à la recherche d'un site propice où elle se transforme en une chrysalide. C'est sous cette forme que l'insecte passe l'hiver.</p> <p>Au <u>printemps</u>, l'adulte émerge puis cherche un partenaire pour s'accoupler. On peut observer les sphinx adultes d'avril à août.</p>	
