



## KNEAZLE

Les animaux fantastiques, vie et habitat, J.K. Rowling.

À l'origine, le Kneazle a été élevé en Grande-Bretagne bien qu'il soit à présent exporté dans le monde entier. Ressemblant à un petit chat, la fourrure tachetée, mouchetée ou ocellée, les oreilles gigantesques, la queue semblable à celle d'un lion, le Kneazle est intelligent, indépendant et agressif à l'occasion, sauf lorsqu'il s'attache à une sorcière ou à un sorcier dont il devient alors un animal de compagnie très apprécié.

Le Kneazle possède l'étrange faculté de détecter les personnages louches ou peu recommandables et son maître peut compter sur lui pour retrouver le chemin de la maison s'ils viennent à s'égarer. Les Kneazles donnent naissance à des portées de huit petits et peuvent se croiser avec les chats. Un permis est exigé pour sa possession (comme pour les Crups et les Fwoopers), car son apparence quelque peu insolite peut attirer l'attention des Moldus.

### Objectifs de vitesse :

	Objectif Fin CM2 130mots/min	120 mots/min	Objectif Fin CM1 110mots/min	100 mots/min	Objectif Fin CE2 90mots/min	80 mots/min	Objectif Fin CE1 70mots/min	60 mots/min	50 mots/min	40 mots/min
	 lu en moins de 1'10	 lu en moins de 1'16	 lu en moins de 1'23	 lu en moins de 1'31	 lu en moins de 1'42	 lu en moins de 1'54	 lu en moins de 2'11	 lu en moins de 2'33	 lu en moins de 3'03	 lu en moins de 3'49
Mes lectures										







## HIPPOGRIFFE

Les animaux fantastiques, vie et habitat, J.K. Rowling.

L'hippogriffe est natif d'Europe mais s'est répandu dans le monde entier. Il a

la tête d'un aigle géant et le corps d'un cheval. Il est possible de le dresser mais seul des experts peuvent s'y risquer. Lorsqu'on s'approche d'un hippogriffe, il est indispensable de le regarder dans les yeux. Il convient alors de s'incliner pour montrer ses bonnes intentions. Si l'hippogriffe rend le salut, on peut se permettre de l'approcher de plus près.

L'hippogriffe creuse la terre pour y trouver les insectes dont il se nourrit, mais son régime alimentaire comprend également des oiseaux et de petits mammifères. Les hippogriffes construisent à même le sol des nids dans lesquels ils pondent un seul œuf grand et fragile qui éclot vingt-quatre heures plus tard. Dans un délai d'une semaine, le jeune hippogriffe est prêt à voler, mais il lui faudra attendre encore plusieurs mois avant de pouvoir accompagner ses parents sur de longs trajets.

### Objectifs de vitesse :

Objectif Fin CM2 130mots/min	120 mots/min	Objectif Fin CM1 110mots/min	100 mots/min	Objectif Fin CE2 90mots/min	80 mots/min	Objectif Fin CE1 70mots/min	60 mots/min	50 mots/min	40 mots/min
									
lu en moins de 1'17	lu en moins de 1'24	lu en moins de 1'31	lu en moins de 1'40	lu en moins de 1'52	lu en moins de 2'06	lu en moins de 2'24	lu en moins de 2'48	lu en moins de 3'21	lu en moins de 4'12

Mes lectures									

