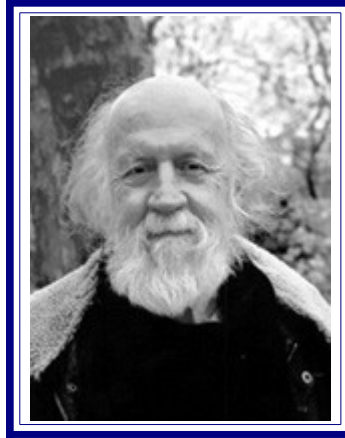


**Hubert**



**Reeves**

Je suis un "Porteur d'eau" pour cette formidable coalition au secours de notre eau. Il est essentiel d'agir vite et surtout de s'impliquer pour les générations à venir.

*Hubert Reeves*

Octobre 2005

### ***Notice biographique***

Né à Montréal en 1932, Hubert Reeves a fait ses études classiques au Collège Jean-de-Brébeuf (B.A., 1950). Inscrit à la Faculté de sciences de l'Université de Montréal, il obtient un baccalauréat ès sciences en physique (1953). Puis à l'Université McGill, il présente un mémoire de maîtrise : *Formation of Positronium in Hydrogen and Helium* (1955). Il poursuit ses études en astrophysique nucléaire à l'Université Cornell (Ithaca, N.Y.) où il soutient sa thèse de doctorat (1960) sur la *Thermonuclear Reaction Involving Medium Light Nuclei*.

De 1960 à 1964, il est professeur de physique à l'Université de Montréal, tout en étant conseiller scientifique à la National Aeronautics and Space Administration (NASA) des États-Unis. Professeur invité à l'Université de Bruxelles en 1964-1965, il est, à partir de 1966, directeur de recherche au Centre national de recherche scientifique (CNRS) avec affectation au Commissariat à l'énergie atomique de Saclay en France tout en restant attaché à l'Université de Montréal à titre de professeur associé.

En plus de ses livres, il publie de nombreux travaux, seul ou en collaboration, dans des revues scientifiques: *Bulletin of American Physics, The Astronomical Journal, Institute for Space Studies, Planetary and Space Physics, Physics Review, Publications de l'Institut*

*Interuniversitaire de Sciences nucléaires de Belgique, Journal de physique et du radium, École de physique théorique de Les Houches ...*

Hubert Reeves sait aussi adapter ses travaux à des périodiques et revues populaires: *Larousse, Ciel et Space, Art Press, La Recherche...* À ses écrits s'ajoutent des films et des audio-cassettes distribués par des médias tels TFI et FR3.

Chevalier de l'Ordre du Mérite (France, 1976), il a reçu le Prix de la fonction de France (1982); il est docteur honorifique de l'Université de Montréal (1983) et Chevalier de la Légion d'Honneur (1986) et Officier de l'Ordre du Canada depuis 1991.

Ses écrits ont été traduits en plusieurs langues. Son oeuvre *Patience dans l'azur* a été considérée comme un chef-d'oeuvre de vulgarisation qui fait éclater notre vision de l'univers. En 1986, *L'heure de s'enivrer*, où il est question du sens de l'univers, devient un best-seller autant au Québec qu'en France. Hubert Reeves examine les choix qui s'offrent à la communauté humaine alors que l'auto-élimination de l'espèce devient possible. Cet auteur se classe parmi les scientifiques les plus éminents de notre époque.

En juillet 2003, le président de la République de France annonce que l'astrophysicien canadien Hubert Reeves figure dans la promotion du 14 juillet de l'Ordre de la Légion d'Honneur, attribuée à l'occasion de la fête nationale. Hubert Reeves a été élevé au grade de commandeur, deuxième échelon de la plus haute distinction française, après la dignité de grand-croix.

Il est introduit au cercle des Phénix de l'environnement du Québec depuis 2007