

Le Meilleur des mondes,  
d'Aldous Huxley

Aldous Huxley écrit Le Meilleur  
des mondes, un livre de  
science fiction décrivant une  
société de «clonés».

**1932**

Hans Spemann, prix Nobel de médecine, imagine le clonage  
par transplantation de noyaux de cellules dans des ovocytes.

**1935**

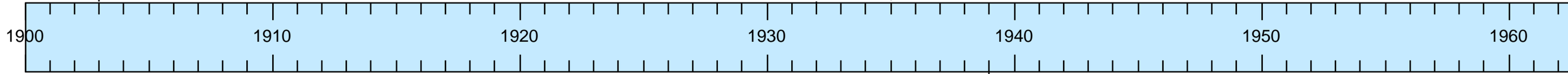
Le terme de "clonage" est  
utilisé pour la première  
fois, désignant à l'origine  
des plantes reproduites  
par une reproduction  
asexuée.

**1903**

Premier clonage de mammifères par parthogénèse  
(=reproduction asuxuée).

**1939**

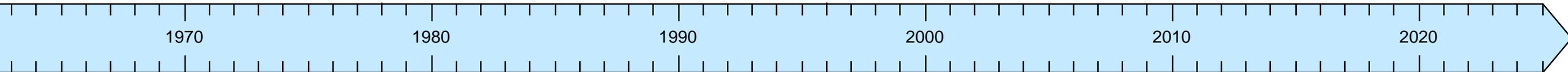
L'expérience est un échec





Premier « bébé éprouvette ».  
**1978**

Le transfert de noyau de cellule adulte est réussi pour la première fois chez un mammifère, mettant au monde la célèbre brebis Dolly, par le Docteur Ian Willmut et son équipe de l'Institut Roslin d'Edimbourg. Celle-ci sera euthanasiée six ans plus tard, soit en 2003, suite à une maladie pulmonaire incurable.  
**1996**



La secte des Raëliens et la Société Clonaid déclarent avoir réussi le premier clonage humain (il s'agirait d'une fille nommée Eve), mais le résultat de leurs expériences n'a encore jamais été prouvé.  
**2002**

On tente de cloner un humain pour la première fois dans l'Histoire (aux États-Unis).  
ec, mais elle constitue un nouveau pas vers le clonage reproductif humain, des nouvelles expériences sont faites en 1994, 1999 et en 2001.  
**1979**

Premières lois bioéthiques  
**1994**

Premier clonage d'un primate : un macaque  
**2007**

Obtention des premiers blastocystes humains aux États-Unis par clonage.  
**2008**