

中国人民大学

Renmin University
of China



性社会学研究所

Institute for Research on
Sexuality and Gender

<http://www.sexstudy.org>

[首页](#) | [学科建设](#) | [基础研究](#) | [应用研究](#) | [著作发布](#) | [图书检索](#) | [通俗文章](#) | [文献介绍](#) | [讨论地带](#) | [通讯文档](#)

您的位置: [首页](#) -> 专著《性学百科全书—性社会学卷》

发情期 (oestrus)

作者: pansui ming 来源: 中国性科学百科全书—性社会学卷 类别: 专著《性学百科全书—性社会学卷》 日期: 2004.01.27
今日/总浏览: 1/1867

发情期 (oestrus)

在动物界里存在着这样一种现象: 动物只有在某些特定的时期里才能产生性要求, 从而进行交配。这些特定的时期就被叫做发情期。发情期现象在哺乳动物中很普遍, 许多动物只有在一年中的某个季节里, 比如春季或秋季, 才会发情。但是人类已不存在这种发情期的现象。它的进化过程是: 在哺乳动物中的猿科动物里, 发情期已经不是根据季节发生, 而是根据月经周期中的某些天来发生了。比如罗猴、狒狒, 它们的月经周期大约为30天, 发情期是10天左右, 在其它的日子里则不发情。在人类的进化过程中, 大约在100万年前的猿人阶段的原始群时期, 人类的发情期消失了。所谓消失, 意谓着在一年中的任何一个季节里, 在月经周期的任何一天当中, 人类男女两性都可以产生性要求。人类女性还或多或少地保留着一点点发情期的遗迹, 即在月经周期的某些天里, 一些女性的性欲可能更加强烈一些, 而在另一些日子里, 性欲则相对地更微弱。但是这仅仅是性欲强度上的区别, 而不是动物那种完全不能发情的现象。男性发情期的消失更为明显, 他们已不存在这种周期现象了。

发情期的消失产生了这样几种结果:

1. 人类的受孕的机会远远高于其它动物。因为人类在任何时候都可以性交,

女性受孕的机会也相对地大大增加, 从而使人类的繁衍和数量扩大都远远超过其它动物。

2. 由于女性没有了发情期, 所以她们的性意愿也就获得了独立性和不可侵犯性。这是因为, 在动物界里, 雌性动物既然只有在发情期里才会产生性要求, 那么对雄性而言, 当自己产生了性要求而雌性却并没有性要求时, 他们就只好迫使雌性接受自己。因此, 雄性强制雌性进行性交就是天经地义的, 甚至是迫不得已的。但是人类女性也象男性一样, 已经不存在发情期, 随时可以产生性欲并且进行性交。因此, 在男性提出性要求时, 女性是否具有进行性交的主观意愿就变得十分重要了。

正是由于发情期的消失使人类女性具有了独立和不可侵犯的性意愿, 所以, 虽然古往今来各个民族对于处罚强奸行为的具体规定有所不同, 但是对于“强奸”一词的定义, 各民族在各历史时期里的规定却大致相同: 违背女性的主观意愿而进行的性交就是强奸。

3. 由于人类的发情期消失了，人类的性活动总量就远远超过了任何一种动物。

人类的性活动方式和性方面的情感活动也逐渐地发展和丰富起来。如果人类的性活

动仍然受到发情期的限制，就不可能创造出如此丰富的性文化。（潘绥铭）

关闭窗口

文章版权归原作者所有，未经允许请勿转载，如有任何问题请联系我们。

Copyright ©2002-2005 中国人民大学 性社会学研究所 All Rights Reserved
京ICP备05053204号 电话: (010) 62514498 Email: book@sexstudy.org