

## 美药管局初步认为一种转基因鲑鱼可安全食用

美国食品和药物管理局9月3日公布初步分析报告称, 马萨诸塞州一家生物技术公司培育的一种转基因鲑鱼与普通鲑鱼一样可安全食用, 该局目前正审议这家公司的上市销售申请。

Aqua Bounty公司培育的这种转基因鲑鱼生长速度是普通鲑鱼的两倍。美国药管局计划自本月19日起连开3天会议讨论其利弊, 该局顾问委员会将在听取各方意见后向药管局提交倾向性意见。

在为会议准备的初步分析报告中, 药管局表示, 这种转基因鲑鱼“与其他大西洋鲑鱼一样可以安全食用”, 其维生素、矿物质以及脂肪酸含量与普通鲑鱼“没有差异”。此外, 这种转基因鲑鱼已“有效绝育”, 再加上培育过程中采取的多种防护措施, 它们逃离培育和生长设施并繁殖的机会“极小”, “非常不可能”对环境造成显著危害。

不过, 消费者权益组织和食品安全专家担心食用这种转基因鲑鱼可能带来健康危害, 因为迄今只有很少数据表明它们可安全食用。

非营利组织食品安全中心政策分析师杰迪·汉森认为, 美国药管局“基本上是假定”这种转基因鲑鱼可安全食用, 而Aqua Bounty公司用来研究的样品数量少得可怜。例如, 在分析是否导致过敏的研究中, 样品只有6条鱼。

汉森认为, Aqua Bounty公司应该对更多转基因鲑鱼进行研究, 并进行临床测试, 研究其对人体的影响。他打算在药管局会议上发表反对批准转基因鲑鱼上市销售的意见。

Aqua Bounty公司表示, 其拥有的转基因技术将促进美国渔业发展, 减轻过度捕捞给环境造成的压力。

[打印](#) [发E-mail给:](#)  [GO](#)

以下评论只代表网友个人观点, 不代表科学网观点。

2010-9-22 11:02:14 hanyu IP:

人要是能改变一下饮食, 不被商家利用这种鱼可能就不会上市了, 就算转基因食品对健康有害, 受害的也是广大的穷人

[\[回复\]](#)

2010-9-7 11:52:21 TA01221 IP:

早晚都会上市!

[\[回复\]](#)

目前已有2条评论

[查看所有评论](#)

读后感言:

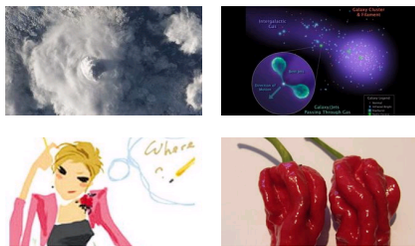
验证码:

### 相关新闻

### 相关论文

- 1 我国科学家成功获得亨廷顿舞蹈症转基因猪模型
- 2 马里将培育抗疟疾的转基因蚊子
- 3 英国用转基因疱疹病毒治疗头颈癌获成功
- 4 许智宏院士: 用通俗语言向公众解释转基因
- 5 欧盟赋予成员国转基因作物自由决定权
- 6 日本一民间组织称发现转基因杂草
- 7 美国研制出人造血 将于五年内用于战场救治
- 8 我国已完成400多个水稻基因转基因克隆工作

### 图片新闻



[>>更多](#)

### 一周新闻排行

### 一周新闻评论排行

- 1 2010年高校科学研究优秀成果奖公示
- 2 31岁博士任沈阳航空航天大学副校长引质疑
- 3 浙大推行“教师岗位分类管理” 30%教师转岗社会服务
- 4 2009年我国表现不俗的论文82%由高校贡献
- 5 美国博士学位年度调查报告公布
- 6 基金委发布2011年度项目申请等事项通告 政策有较大变化
- 7 第六批“千人计划”开始申报
- 8 国家地理杂志评2010十大科学发现 诺亚方舟遗迹上榜
- 9 论文撤销牵扯出美国一博士学术造假
- 10 中组部启动“青年千人计划”

[更多>>](#)

### 编辑部推荐博文

- 抛硬币分享的诺贝尔奖—发现胰岛素的故事
- 《自然》刊文讨论论文编辑服务
- Nature短评(Follow the money): 各国对纳米研究的烧钱情况!
- 一位狂热科学家的工作照
- 科学家的责任与良知 (《光明日报》“科研也有潜规则”未删节版)
- 闲谈航母之损管

[更多>>](#)

### 论坛推荐

- 论文写作与投稿讲座
- 如何从科学文献中提取有价值的前沿信息
- 《水热结晶学》By 施尔畏
- [日]山口博司《工程流体力学》英文版(高清晰PDF文本)
- SQL语言入门教程等

