

<<蝇蛆养殖与利用>>

图书基本信息

书名：<<蝇蛆养殖与利用>>

13位ISBN编号：9787508275048

10位ISBN编号：7508275047

出版时间：2012-10

出版时间：金盾出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<蝇蛆养殖与利用>>

### 内容概要

《蝇蛆养殖与利用》系统地介绍了蝇蛆的养殖技术和开发利用。

内容包括：鸣虫及蝇蛆概述，蝇蛆的分类与生物学特性，蝇蛆人工养殖技术，蝇蛆病虫害与天敌防治，蝇蛆虫具，蝇蛆开发利用等。

《蝇蛆养殖与利用》文字通俗易懂，实用性强，可供特种养殖户、农业技术人员、农业院校相关专业师生阅读参考。

## <<蝻蝻养殖与利用>>

### 书籍目录

一、概述 (一) 鸣虫概述 (二) 蝻蝻概述 (三) 蝻蝻养殖价值 二、蝻蝻分类与生物学特性 (一) 蝻蝻分类 (二) 蝻蝻生物学特性 三、蝻蝻的引种和捕捉 (一) 引种 (二) 野生蝻蝻捕捉 四、蝻蝻人工养殖技术 (一) 赏玩蝻蝻饲养技术 (二) 蝻蝻棚内养殖技术 (三) 蝻蝻室内养殖技术 (四) 蝻蝻人工繁育技术 (五) 蝻蝻养殖设备 (六) 蝻蝻食料 (七) 东亚飞蝗养殖技术 (八) 黄粉虫养殖技术 (九) 蝻蝻点药技术 五、蝻蝻病虫害与天敌防治 (一) 蝻蝻病虫害防治 (二) 蝻蝻天敌防治 六、蝻蝻虫具 (一) 蝻蝻虫具简介 (二) 蝻蝻葫芦 七、蝻蝻的开发利用 (一) 赏玩 (二) 食用 (三) 药用 (四) 防治农业害虫 (五) 标本制作 参考文献

## &lt;&lt;蝈蝈养殖与利用&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：插图：5.短翅蝈蝈捕捉方法 捕捉短翅蝈蝈需要较高的技术。

这是因为短翅蝈蝈听觉灵敏，善于跳跃，动作迅速，再加上它多停留在带刺的灌木丛棘之中，使捕捉者可望可听却无法下手。

短翅蝈蝈一旦听到异常声音，就会立刻停止鸣叫，并会侧耳细听，若有二次响动，它就会迅速逃远，并隐蔽起来，不见踪影。

短翅蝈蝈很善于隐蔽，鸣叫时喜欢爬到高秆作物上，一旦听到异常响声，会迅速转移到植物茎的背光面隐藏起来，进而迅速跳几步钻入落叶下面或周围杂草丛中，让人难以寻找。

短翅蝈蝈在不同时间有不同的活动规律。

捕捉时，既要按时间遵循规律，又要注意捕捉方法。

捕捉方法一：用手捕捉。

用手捕捉虽然比较方便快捷，但短翅蝈蝈牙齿坚硬，一旦被咬，会将人手咬得鲜血淋漓，也会无意之中折断蝈蝈的后腿，捏伤其身体，所以不是经验极其丰富的玩虫老手，一般不宜用手直接捕捉。

用手捕捉时要注意手式，要出手快，手心空，并朝向短翅蝈蝈头部，以免其逃跑。

捕捉方法二：用纱布网兜捕捉。

这是通常的捕捉方法。

随虫声找到确切的位置后，可用网罩或塑料罩守候，然后用草秆、枝条或灌水将虫驱赶，或用普通捕虫网扫，扫进网内后再用小网罩捉。

由于短翅蝈蝈是具有佯装习性的鸣虫，因此需要格外留神。

短翅蝈蝈在受惊后往往突然从枝干上垂直跌落于杂草下，最好是双网齐下：一网捕捉，一网在下守候跌落下来的短翅蝈蝈。

或者听鸣声找到蝈蝈后，用网兜从下向上兜捕。

这是因为短翅蝈蝈受惊时基本上都是向下跳入草丛中，所以一定要从下将短翅蝈蝈兜住，如果从上罩捕十有九空，不容易捕到。

捕捉方法三：垂钓法。

网捕法在高草丛捕捉十分方便，但在荆棘丛中使用就很困难了，往往是纱网还没有兜住蝈蝈，就已被荆棘钩住，蝈蝈则乘机逃走。

所以在荆棘中捕捉短翅蝈蝈应该使用垂钓法进行捕捉。

该法是利用短翅蝈蝈喜欢吃小昆虫的习性，像钓鱼一样地使用小昆虫钓它上钩。

取一根小竹竿，在上面用绳子拴一只蝗虫（蚂蚱），然后在短翅蝈蝈身边晃悠，其看到后就会抓住和咬住蚂蚱，从而像钓鱼似地被钓上来，之后把蝈蝈放入预先准备好的小笼就行了。

当然，这种方法只能进行少量捕捉。

在捕捉大量蝈蝈时，可以网捕、手捕同时进行，捉到后就放进还没有封口的小笼中，然后收起封口。这样大量蝈蝈在一起才不会互相撕咬，否则非死即伤，损失很大。

也可到田间去捕捉。

在6月下旬至7月中旬，野生短翅蝈蝈开始鸣叫时，就可进行捕捉。

蝈蝈中午12时至下午3点鸣叫得最欢，间歇很少，容易发现和捕捉。

在天气闷热的夜间短翅蝈蝈也鸣叫，可带上竹笼、网罩和手电筒，用手电筒照住蝈蝈后，蝈蝈就不动了。

下罩时手要轻，罩住后用手捏住短翅蝈蝈的脖颈慢慢放入竹笼，扎好布袋。

捕捉时要防止蝈蝈肢体受伤。

6.长翅蝈蝈捕捉方法 由于人工繁殖长翅蝈蝈的成本较高，因此目前主要靠从田间捕获。

长翅蝈蝈不像短翅蝈蝈那么腹大，行动不便，而且能飞翔，所以捕捉起来颇为不易，用手捕捉十分困难。

大多数捕捉者还是采取在深草中用纱网兜捕，在荆棘丛中用蚂蚱钓它。

<<蝇蛆养殖与利用>>

<<蝇蛆养殖与利用>>

编辑推荐

《蝇蛆养殖与利用》由金盾出版社出版。

<<蛔虫养殖与利用>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>