

钓饵 巧配妙用

DIAOER QIAOPEI MIAOYONG

占家智 羊茜 编著

就地取材配饵，详尽图解过程——经验集成。

因鱼因境施饵，诱鱼集鱼关键——百试不爽！



海峡出版发行集团 | 福建科学技术出版社
THE STRAITS PUBLISHING & DISTRIBUTING GROUP | FUJIAN SCIENCE & TECHNOLOGY PUBLISHING HOUSE

东莞职业技术学院图书馆



A00546263

钓饵 巧配妙用

DIAOER QIAOPEI MIAOYONG

占家智 羊茜 编著



海峡出版发行集团 | 福建科学技术出版社

THE STRAITS PUBLISHING & DISTRIBUTING GROUP

FUJIAN SCIENCE & TECHNOLOGY PUBLISHING HOUSE

图书在版编目 (CIP) 数据

钓饵巧配妙用/占家智, 羊茜编著. —福州: 福建科学技术出版社, 2012. 3

ISBN 978-7-5335-4002-9

I. ①钓… II. ①占… ②羊… III. ①钓鱼 (文娱活动) - 饵料 - 基本知识 IV. ①G897②S963

中国版本图书馆CIP数据核字(2012)第004558号

370455

书 名 钓饵巧配妙用
编 著 占家智 羊茜
出版发行 海峡出版发行集团
福建科学技术出版社
社 址 福州市东水路76号 (邮编350001)
网 址 www.fjstp.com
经 销 福建新华发行 (集团) 有限责任公司
排 版 福建科学技术出版社排版室
印 刷 福建彩色印刷有限公司
开 本 700毫米×1000毫米 1/16
印 张 9
字 数 155千字
版 次 2012年3月第1版
印 次 2012年3月第1次印刷
书 号 ISBN 978-7-5335-4002-9
定 价 23.00元

书中如有印装质量问题, 可直接向本社调换



序

占家智
选饵经

长嘴必吃饵，适口选择好。
优饵有标准，色味和大小。
见饵贪心起，吞钩何处跑。
借问人间事，谁是饵中饵。



在鱼类资源和工具相同的情况下，垂钓的成功六成在钓饵，四成在钓技。在当今钓具日趋先进、钓技普遍提高、鱼饵种类日新月异的情况下，如何针对具体的垂钓环境、气候、鱼种等因素，选择最适当、最对口的鱼饵，常是钓鱼成绩好坏、收获大小的关键。

本书在阐明根据鱼类的食性、化学感受、摄食方式和感觉器官选择饵料的基础上，较详细地介绍了根据具体垂钓条件的用饵技巧，着重介绍一些易得且行之有效的诱饵、钓饵配方和制作方法，有针对性地介绍近 50 种常见鱼的用饵技巧。

限于我们的水平，书中不当之处敬请读者朋友批评指正！

占家智

2012 年 1 月



目录



1

一、依鱼特性选饵要领



- (一) 鱼的食性与钓饵选择 1
- (二) 鱼的摄食方式与钓饵选择 3
- (三) 鱼类的感觉器官与钓饵选择 4

二、不同环境与垂钓方法用饵技巧



8

- (一) 不同季节用饵技巧 8
- (二) 不同环境用饵技巧 12
- (三) 不同垂钓方法用饵技巧 19

三、诱饵配用法宝



28

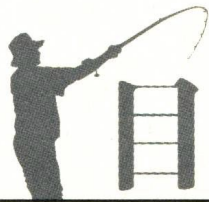
- (一) 各类诱饵配制 28
- (二) 诱饵使用 37
- (三) 常用诱食剂 44

四、钓饵配用技巧



46

- (一) 钓饵种类 46
- (二) 钓饵装钩与使用 56
- (三) 常用钓饵配方与制作 71
- (四) 模拟钓饵及其使用 100



目录

五、百鱼爱百饵



103

- (一) 钓鲫鱼用饵窍门 103
- (二) 钓鲤鱼用饵窍门 108
- (三) 钓鲢鱼用饵窍门 111
- (四) 钓鳙鱼用饵窍门 112
- (五) 钓青鱼用饵窍门 112
- (六) 钓草鱼用饵窍门 113
- (七) 钓罗非鱼用饵窍门 116
- (八) 钓翘嘴红鲌用饵窍门 117
- (九) 钓鲶鱼用饵窍门 118
- (十) 钓斑点叉尾鮰用饵窍门 119
- (十一) 钓鳊鱼用饵窍门 120
- (十二) 钓团头鲂用饵窍门 121
- (十三) 钓甲鱼、乌龟用饵窍门 122
- (十四) 钓哲罗鱼、乌鳢用饵窍门 124
- (十五) 钓鳡鱼用饵窍门 124
- (十六) 钓白鲦用饵窍门 125
- (十七) 钓黄颡鱼用饵窍门 126
- (十八) 钓鳜鱼、鲮鱼用饵窍门 126
- (十九) 钓狗鱼用饵窍门 127

-
- (二十) 钓鲈鱼、加州鲈鱼用饵窍门 127
 - (二十一) 钓鳗鲡、鳑鲏鱼用饵窍门 128
 - (二十二) 钓麦穗鱼、胭脂鱼用饵窍门 129
 - (二十三) 钓虹鳟、淡水白鲳、淡水白鲨用饵窍门 129
 - (二十四) 钓泥鳅、黄鳝用饵窍门 130
 - (二十五) 钓虾用饵窍门 130
 - (二十六) 钓卷口鱼、马口鱼用饵窍门 131
 - (二十七) 钓黄尾鲷、圆口铜鱼用饵窍门 132
 - (二十八) 钓光倒刺鲃、油四须鲃用饵窍门 132
 - (二十九) 钓鱲鱼、细鳞鱼、斑鳠用饵窍门 133
 - (三十) 钓鲚鱼、红结鱼用饵窍门 134
 - (三十一) 钓河蟹用饵窍门 135



一、依鱼特性选饵要领

鱼的食性，简单地说，就是指鱼一般喜欢吃什么。鱼类有哪些摄食特点？在什么季节、什么气候条件下，它的食物品种会有所改变？弄清这些基本问题，对正确选用钓饵是有用的。

(一) 鱼的食性与钓饵选择

鱼的食性是配制和选用钓饵的直接依据。钓鱼，首先要知晓鱼爱吃什么、不爱吃什么，要根据不同鱼类的不同食性下饵。

1. 草食性鱼类

草食性鱼类又叫素食性鱼类。这类鱼以草鱼、鳊鱼、鲂鱼为代表，尤其是草鱼，它们是专食草类食物的。这类鱼以摄食植物为主，如水草、丝状藻类、黑藻、浮萍、狗尾草、狼尾草、苦草、马来眼子菜、菹草、稗草、嫩荷叶、茭白、菱叶、芦苇、麦叶、野莴苣、蒲公英等，以及各类作物的茎叶、块根、块茎和种子等。

钓这类鱼时，钓饵多选用嫩菜叶，嫩芦苇叶，瓜瓢果肉，嫩玉米粒，麦粒、麦粉，薯块，玉米面，大米饭团，糟酒，柳叶，西红柿（番茄）、桃、李等水果，以及农产品加工的下脚料（如豆饼、花生饼、麦麸）。



桃等水果是优良素饵



菜叶也是优良素饵



2. 肉食性鱼类

肉食性鱼类又称之为荤食鱼类。这类淡水鱼有鳡鱼、狗鱼、哲罗鱼、黑龙江鳇鱼、乌鳢、鳜鱼和鲶鱼等。多以水体中的其他鱼类和软体动物为食料，如鱼、虾、蚌、螺、蚬、青蛙等，陆生昆虫、落水的小动物，以及无脊椎软体虫、蚯蚓等，大型动物的碎屑、内脏等也都爱摄食。

垂钓肉食性鱼类应选用鲜活软体动物或小鱼、虾为钓饵，甚至用模拟饵都可将其诱惑上钩。钓友常用青蛙钓黑鱼，用泥鳅、小活虾钓鳜鱼，都是大家根据肉食性鱼类凶狠、残暴、贪食的特点所采用的钓法。

3. 浮游生物食性鱼类

浮游生物食性鱼类也称为滤食性鱼类。中上层鱼类、许多小杂鱼和很多鱼类的幼鱼，大多以摄食浮游生物为主。这类鱼典型的有鲢鱼、鳙鱼和鲮鱼。它们摄食有枝角类、桡足类等原生动物，轮虫、小型甲壳动物和无节动物的幼体，也摄食水生植物中的藻类，如绿藻、黄藻、平藻、硅藻、裸藻、黑藻等。

垂钓这类鱼时，通常用熟面团经过充分发酵后做成的酸臭钓饵可获丰收。

4. 杂食性鱼类

杂食性鱼类的食物范围很广、很杂。这类鱼以鲫鱼、鲤鱼、白鲦等为代表，可摄食动物性食物和植物性食物，如甲壳类小动物、无脊椎软体动物、昆虫的幼虫、小鱼虾、贝类等小生物，米饭屑、面包屑、粟类和豆类食物的碎屑等植物性残屑。

不过，在一个季节里，它们还是会以吃食某种食物为主的，有一定的选择性。垂钓这类鱼的钓饵可用蚯蚓、油葫芦、黄粉虫、蟋蟀、青虫、摇蚊幼虫、螺、蚬、小虾等荤食，或西红柿、甘薯、面食、芦苇心等素食。



鲜活小鱼是垂钓肉食性鱼的优良饵料



黄粉虫是垂钓杂食性鱼的优良饵料

5. 杂屑物食性鱼类

有些鱼类对某些食物有特殊的喜好，特别是底栖鱼类，爱吃细小的藻类植物碎片

屑粒或泥沙下面的腐屑，而对其他鱼类喜欢吃的鱼蚤、蚯蚓、孑孓等饵料，它倒不感兴趣。这类鱼被称为杂屑物食性鱼类，如鲅鱼、梭鱼、遮目鱼、鲻鱼等。

6. 底栖生物食性鱼类

底栖生物食性鱼类以淡水底栖动物（如螺、蚬、沙蚕、幼蚌、虾蟹）、底栖昆虫的幼虫和水中的环节动物等为食，代表有青鱼、鲤鱼等。因此，钓饵可用螺、蚬、幼蚌、小虾等底栖生物。

7. 人工饵料食性鱼类

所谓人工饵料，是指经过人为加工的天然食物，如豆饼、豆渣、米糠、酒糟、麸皮、饭粒、蚕蛹、酱糟、各种面食和经过蒸煮的薯类食物等。除了黑鱼、鲶鱼之外，大多数鱼都比较爱吃人工饵料。鲢鱼和鳙鱼，也吃一些人工饵料，但不是吞取咀嚼，而是吸吮其浆汁和碎屑。



螺是垂钓底栖生物食性鱼的优良饵料



加工的人工钓饵

(二) 鱼的摄食方式与钓饵选择

鱼的摄食方式大体上可分为捕食、吞食、滤食和诱食等4种方式。

以捕食方式摄取食物的鱼，多为凶猛的肉食性鱼类。如狗鱼、哲罗鱼、鳡鱼、带鱼、鳜鱼、马鲛鱼、鲶鱼、乌鳢、黄鳝等，它们以捕食水体中的动物、鱼类、虾类、蟹类、螺蛳等为主。人们施钓时，总是用鲜活的小鱼或其他小动物为钓饵。

采取吞食方式摄食的鱼，多属温和的杂食性鱼类，如鲫鱼、鲤鱼、草鱼、鲂鱼和青鱼等。钓这类鱼时的饵料要适口、鲜活，



蚯蚓是好钓饵



例如蚯蚓、水丝蚓（红虫）、饭粒等都是首选饵料。

采用滤食方式摄食的鱼类，均为水体的中上层鱼类，这类鱼都比较温驯，如鳙鱼、鲢鱼等。垂钓这类鱼的饵料宜选用软硬适度、干湿合宜的糟食。

属于诱食方式的鱼类，通常是海水鱼，在本书中略去。

钓鱼爱好者掌握了鱼类的几种摄食方式及摄食对象后，就可有针对性地拟定垂钓那种鱼的方案，并准备和选用相应的饵料品种，以利提高钓获量。

(三) 鱼的感觉器官与钓饵选择

如果不分水域、不论钓哪一种鱼，都用同一种饵和同一种方法去钓鱼，那么，收获肯定是不会很大的。鱼类发现钓饵的过程就是各种感觉器官相互配合的过程。鱼类虽然都有感觉器官，但其灵敏度却差异较大。一般来说，中上层鱼类，如草鱼、白鲦、翘嘴红鲌等，视觉较灵敏，而味觉和触觉较迟钝，主要靠视觉摄食；而底栖鱼类，如鲶鱼、黄颡鱼、鲤鱼等，则主要靠嗅觉、味觉和触觉觅食。了解鱼类的感觉器官，清楚不同鱼类发现食物的方式，我们也就对各种鱼采用有针对性的鱼饵，诱使其上钩。

这里可以举几个例子来说明钓鱼爱好者了解各种鱼的习性及其生理功能的重要性。

鲤鱼有一种特别的食性，它喜欢吃新鲜的牛粪，钓鱼者知道后可以用新鲜牛粪掺点麦粒和面粉制成钓饵来钓鲤鱼，而不可用牛粪去钓别的鱼。

当钓鱼者知道草鱼的主要饵料是嫩草，也兼吃其他动物饵料时，钓鱼者就会有针对性地用嫩草扎起来去钓草鱼，而如果用嫩草去钓其他鱼如鲫鱼，则会徒劳无功。

各种鱼类都有不同的喜好，有些鱼喜欢栖留在水底，如果把饵钩下在水的中、上层，就很难钓到。又比如白鲦喜欢浮在水面上掠食，如果把饵钩放入深水区，就不能钓到这种鱼；钓黄鳝、泥鳅时，如把钩放到水表面时，则不可能钩到它们。



嫩草是钓草鱼的好饵料

刚垂钓时，人们以为鲢鱼和鳙鱼是两种钓不到的鱼类。后来，人们慢慢地摸清楚了鲢鱼和鳙鱼的食性，知道它爱吃带点酸味、酸甜和酸臭味的食物，就投其所好，用这类食物去钓鲢鱼、鳙鱼，就容易取得

好成绩。

1. 根据鱼的视觉给饵料上颜色

鱼是有视觉功能的，只是近视而已。钓鱼者了解鱼的视觉功能是很重要的，因为必须弄清楚在什么程度上才能使鱼看见钓饵，但又不能让鱼看清鱼饵上面是有一根线连着的，更不能让鱼看出钓饵的里面还有一个可怕的钓钩。如果被看清了，鱼就会逃之夭夭，再也不肯吞饵了。

鱼对黄、橙、红、蓝、绿色是比较敏感的，老钓手往往给饵料着上颜色，以刺激鱼的视觉。基于此特点，市场上出售的钓具中，有的在钩柄上装上一个很小的荧光球，有的在模拟饵上涂上鱼敏感的颜色，有的还涂上荧光粉来诱鱼。

在垂钓过程中，研究、分析不同鱼种对颜色的敏感性及偏好是十分必要的，这样我们就可以有针对性地选择和配制饵食，提高钓获率。例如鱼对红色感觉敏锐，有经验的钓者往往选用鲜红色的蚯蚓、红虫做钓饵，或者将糟食、拉饵、搓饵等染上红色，借以增强对鱼的诱聚力。



诱饵颜色要鲜艳



钓饵颜色也要鲜艳

2. 根据鱼的嗅觉选配饵料气味

鱼的嗅觉比较灵敏，嗅觉器官是鱼类各种感觉器官最为发达的一种，能嗅出远距离出现的气味。大多数鱼主要靠嗅觉寻觅、选择食物。有很多鱼，相隔很远就能嗅出它所喜欢吞食的饵料。海水鱼中的海鲨，淡水中的河鳗、鳝等肉食性鱼类，对动物血液的腥膻味的感觉特别强烈。如果在海面撒上鲜血，片刻便能招引来成群的鲨鱼，所以用鲜动物肉钓海鲨时的捕获率相当可观。鲤鱼、草鱼、鳊鱼等对熏蒸后含淀粉的甘薯、马铃薯散发的香气感兴趣，用蒸熟的豆饼、糠饼、薯类做饵，是钓这些鱼的上等饵料。许多杂食性中小型鱼类，如鲫鱼、麦穗鱼、小白鲦，对植物油脂的芬芳气味感觉很强，



钓饵的气味全靠它们支持

采用香油拌上其他食物做饵垂钓，效果尤佳。用酸臭的饵钓鲢鱼和鳙鱼，比较容易引诱它们上钩。因此，了解鱼类的嗅觉功能，对于我们如何选用和配制诱饵及钓饵都有实际意义。

鱼的觅食步骤大体如下：首先是食物的气味通过其嗅觉引起鱼的注意，接着鱼向味源方向游去。待接近食物后，用味觉器官试探其味道，如果好吃就摄入口中，尝试是

否应吞下去；如果有异味或不可口，再吐出来，可口就吞下去。此时，正是垂钓者所要掌握的提竿时机，要在其吞饵过程及时提竿，否则将失去机会。

对钓鱼者来说，最理想的是选用有一定香味且容易被鱼看到的钓饵。因而有经验的钓鱼者总结出了一些经验：夜间钓鱼要偏重钓饵的气味，白天钓鱼则要根据水的混浊程度和垂钓的鱼类喜好，既注重钓饵的气味，也注重钓饵的颜色。行家有一句经验谈，叫做“水清重色，水浑重味”。

3. 根据鱼的味觉配制饵料味道

鱼从味觉是否灵敏来分，大体可分为两类：一类是吃食很谨慎的鱼，它在食前谨慎而多疑，先尝后吃，甚至反复尝试后才决定取舍，这类鱼是属于味觉灵敏的一类鱼；另一类是饥不择食，莽莽撞撞，见饵就吞，大多是缺乏味觉机能或味觉迟钝。想要钓前一类鱼，用饵最好要注重有香气和味道好的；要钓后一类的鱼，要特别注重钓饵外形和颜色。

鱼口中的味蕾能分辨出多种食物味道。例如，草食性和混食性鱼类，味觉是比较灵敏的，对钓饵的口味有较高的要求，这类鱼对酸味和苦味都反感，而对香味和甜味有好感，因而选用有香味和甜味浓的新鲜饵料，收获就会好得多。例如鳊鱼、草鱼，喜食糖分高的鲜麦谷粒、嫩草秆、瓜瓢，但对经过久藏或熟黄的植物种子则缺乏吸引力。鲤、鲫、鳊等都是品味的能手，那些无色、无臭、无味的食物，是不会吞食的。钓鱼者了解这点非常重要，因为大多数鱼只要用嘴稍接触一下钓饵或通过水流接触到由钓饵上散落下来的一点碎屑，就知道饵料好吃不好吃。如果觉得不好吃，就会掉转头缓缓地游走。

4. 根据鱼的听觉控制投饵声音

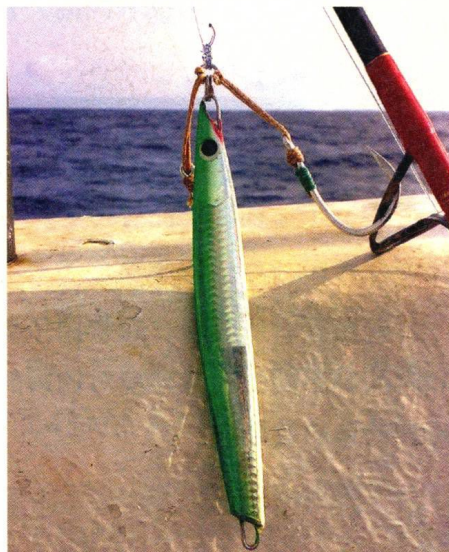
鱼是有听觉的，也有耳朵和耳石，可以调节身体平衡，感受气压的变化和声波的震动。在这方面，鲤鱼的听觉比其他鱼更灵敏。

常常有这样的情况：一只昆虫掉落在水中，因翅膀潮湿了飞不起来，而在水面上进行挣扎，而这种挣扎所发出的声音，对于溪流、池塘中的淡水鱼有着较大的吸引力，很能引诱鱼来觅食。所以人们创造一种拟声钩，就是用装有食饵的钩或者直接用模拟饵，不断撞击水面，模仿小动物跳跃发声，引诱某些凶猛鱼类上钩。在垂钓狗鱼、乌鳢、鲶鱼等，人们常用这种方法诱钓，贪食的凶猛鱼类听到水声以为真的美餐到口了，便频频上钩。

对于钓鱼者来说，当鱼饵落水发出声音时，一定要让这种声音对鱼产生诱惑力，从而引鱼前来觅食、吞饵、上钩。有些缺少经验的钓鱼者，当发现池塘或溪流中有成群的鱼在跳跃戏游时，喜出望外，急急忙忙就把饵钩甩向那鱼儿成群的水域。结果，不仅无鱼上钩，反而把鱼吓得四散奔逃，甚至隔了很长时间也没有鱼再到这个水域来了。

因此，有经验的钓鱼者都懂得，无论使用手竿或海竿投抛饵钩，都应当尽量避免用力过重和急投入水，使饵钩入水的声音小些。在投甩后，当钩、坠子即将落到水面时，及时轻轻地向上提一下钓竿，以减缓坠子落水的速度，让钩和坠子尽可能缓慢地落下，避免产生巨大的声音。而且，落下的声音如大小适当，还可以吸引鱼儿向发出声音处靠近，达到诱鱼吞饵上钩的目的。

还有一种常用的方法是，在向钓点抛钩时，把钓饵抛在离造窝点稍远一些的地方，等到钓饵入水后，再顺势缓缓地将钓钩拖到钓点的位置上。如果停一会还无鱼上钩，用同样的方法再做一次，这样，往往能引诱鱼儿循着声音前来吞钩。



这种拟饵落入水中会引诱凶猛鱼类吞钩



三、不同环境与垂钓方法用饵技巧

钓鱼要有所收获，除掌握鱼类的栖息习性、活动规律外，还必须研究季节、天气和时间等不同的钓鱼环境对钓饵的影响。这些环境条件的差异，直接影响着钓饵的选择和钓鱼的效果。

(一) 不同季节用饵技巧

鱼类摄食有明显的季节性。例如草鱼摄食的季节性尤为突出，在早春时节，急需补充高蛋白，水底的红虫和泥里的蚯蚓，便成了它爱吃的饵料。所以，早春宜用红虫、蚯蚓做饵钓草鱼。到了初夏，水生植物刚吐出嫩芽，草鱼有了对口味的饵料，若再用蚯蚓、红虫去钓它，绝不上钩。这时，钓草鱼最好的钓饵是陆草的嫩芽、水草的嫩叶和芦苇心。到了盛夏，自然环境中各种植物都长老了，纤维化程度高了，草鱼也不爱吃了。这时用粮食加工制成的带微酸味的饵去钓它，可收奇效。到了初秋，自然环境中各种草虫活跃，在周围有农田的水域，落水的草虫成了草鱼捕食的天然饵食。此时用蝗虫、油葫芦、蜻蜓做钓饵钓草鱼，效果最佳。其他鱼类也有类似情况。



红虫是冬季垂钓最主要的钓饵

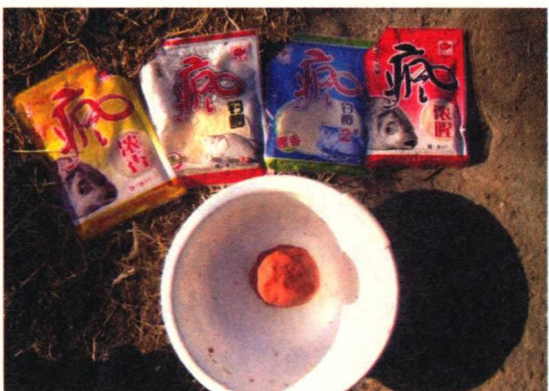
鲫鱼和鲤鱼虽然食性很广，不挑食，但不同季节也有不同需求。早春和严冬凿冰垂钓，鲫鱼和鲤鱼非红虫不吃；初夏和晚秋，它们特别喜欢蛆、蚯蚓、蛴螬（地蚕）；盛夏，它们主要吃粮食类的鱼饵，如糟食和面食。所以，对钓鲫鱼和鲤鱼，人们概括了“春虫夏面秋蚯蚓，冬钓唯独用红虫”的渔谚。



1. 春钓

在初春时节，一日之中应避开早晚钓中间；随着气温的升高，垂钓时间就可逐渐向早晚扩展。

春季要用诱鱼力较强的荤活饵和质地松软的香甜饵，钓饵以蚯蚓、红虫、小虾等为佳。但如果水中麦穗鱼等小鱼多，为了避免其干扰，则只好用素食作饵。如用玉米面和少量白面，加水拌匀蒸熟，再加上适当对口的香料（如香油、白酒、干虾粉、人工芳香剂等），以确保面食香甜疏松，易于上口。如在养鱼池垂钓，最好用该处喂鱼的饵料掺入上述面食中。至于商品饵料，种类很多，只要专门适用于钓鲫鱼的均可。饵料应具备色、香、味、散条件。清明后除鲫鱼外，鲤、草、鳊、鲶也咬钩，因此，一窝双竿或一竿双钩，一荤一素，既不放弃小鱼，又能钓到大鱼。



适口的面饵



双钩双饵

2. 夏钓

夏天垂钓，由于气温太高，鱼食欲欠佳，且大多近素远荤，所以垂钓时应多用素食为饵。可以用常规钓饵：蚯蚓、红虫、小虾、各种配料的面团、糟食、糠饼、饭坨、甘薯、豆饼、混合饲料、嫩草等都是鲤、草、鲂、鲢、鳙等鱼的钓饵；也可用饲养鱼串叶草、苜蓿草、芦苇心、各种植物籽、蚱蜢、蝗虫等；或者因地制宜，观察水域周围环境，取周围自然植物做食源，如桑葚等。

在天黑或在夜钓时，鱼的觅食主要是通过嗅觉和感觉进行，因此饵料宜用



桑葚是夏钓的好钓饵