

野兔的生活习性、活动规律及狩猎

孙少祥

(陕西第八棉纺织厂职工子弟学校)

野兔体型中等，体长40—50公分，肩高约25—30公分，臀高30—35公分。前肢稍短，后肢略长。体重一般在4—6市斤。繁殖力很强。是一种皮、肉兼用的狩猎兽，有较大的经济价值。

生 活 环 境

野兔对自然环境的适应性很强。据观察：在咸阳地区，无论是平原、丘陵、山地或河谷滩地，只要是野草、庄稼、蔬菜和丛林生长的地方，一般都可以找到它的足迹。但以平原、丘陵和河谷滩地更适于它的生存和繁殖。

食 物

野兔是动物界中的素食者之一，属草食性兽类。野兔在傍晚和夜间取食，取食地点较固定，没有特殊情况（如遇到危险或食源已不存在），一般不改变取食地点。

野兔的食物范围很广，各种无毒杂草的幼苗和茎叶，树木的枝叶和嫩皮，植物的种子和果实，都是它的取食对象。

野兔最喜欢吃苜蓿和豆科植物的幼苗和嫩叶，由于取食地点固定，往往给豆田造成很大危害。在整个冬季和早春季节里，则以麦、豌豆及油菜等越冬作物的幼苗为主要食料。另外，也掘食遗留在田地里的甘薯和胡萝卜的块茎，啃食各种野草的幼芽和茎叶。在蔬菜区，除喜食各种蔬菜的嫩叶外，还盗食蕃茄、黄瓜、豆角等。在瓜果成熟季节里，常拣食被风吹落的果子和盗食成熟的甜瓜。在西瓜生产的早期，它喜欢

咬食其幼苗和瓜蔓的芽尖，给瓜田生产造成一定的损失。

除上述者外，野兔还爱吃杨树、柳树、苹果及梨等树的嫩皮和幼苗的枝叶，拣食散落在田间地头和路上的粮食等。

因此，野兔是农业上的害兽之一。

繁 殖

古代希腊著名学者亚里士多德在他的名著《动物志》中写道：“它们四季都能繁殖，并在妊娠期可以复妊；它们每月诞生小兔。它们生产时，小兔不全在一处落地，随情况所宜陆续分娩。雌兔在产前便已有乳；产后即可就配于雄兔，并能在哺乳期受孕。”（1959年5月北京第一版313页）。

咸阳地区的野兔不能四季都繁殖，而是在一年中的最冷月份，大约有三个月左右的停育期，这是由于希腊亚热带的地中海式气候和这里温带大陆性气候的差异所造成的。

该区野兔大约在12月底或1月上、中旬发情，这时雌兔乳腺明显膨胀而形成乳房，雄兔睾丸也显然增大、圆润而开始追逐交配。到2月中旬，即可见到第一窝仔兔出生，1980年2月22日所见到的一只幼兔，是历来所见出生较早的一只。

野兔没有固定的“夫妻”关系。雄兔往往为争夺配偶而殴斗，胜者得雌，可得到传种接代的权利。败者只能跟在后面伺机偷情，但又常常被强者所驱赶。

野兔的繁殖力很强，一只母兔一年大约可生产30只左右的仔兔，这与它“在妊娠期可以

复妊”、“哺乳期可以受孕”有关。根据野外观察和对怀妊雌兔的剖检表明，同一母兔的胎几个体发育大小相差悬殊，而且更常见到正在哺乳期的母兔又怀了孕。据一位老猎人的观察：当年春季出生的仔兔，到秋季就能性成熟，在冬季到来之前，还可以繁殖1—2窝小兔。其证据是：在秋季猎到的体重在三市斤以上的母兔，没有不哺乳幼兔或不怀妊的。当然，这还有待于进一步去证实。

母兔产仔，“天女散花”。这是由于它经常受到外界的惊扰，所以仔兔不全在一处落地，而是随着情况所宜陆续分娩。这不但是一种无耐性的表现，还是其减少伤亡的又一种生存斗争的手段呢！然而，这并不排除野兔有集中产仔的可能。1976年3月，在兴平县北塬上的一块麦田中，在一只母兔的逃窜处，留下五只刚出生的仔兔相偎一团，胎毛尚未全干。可以清楚看出，亲兔是临时压倒几茎麦苗草创一个窝而产仔其上的。但这情况十分少见，多年来仅见此一例。

在洞穴较多的沟谷地区，也有部分野兔习惯于洞穴产仔，母兔还撕掉体侧的毛垫窝。仔兔哺乳后期，常随亲兔出洞取食青草或晒太阳，但总不离洞口左右。一有动静，就由亲兔带领着很快逃入洞中。

野兔大约在10月中、上旬停育，其证据是：在11月上旬还可猎到1市斤左右的小兔，这应该是在10月中、上旬出生的最后一窝。同时，这一时期的成年雌兔乳房已明显萎缩或仅留残迹。

生活习性

野兔生性怯懦，防御能力极差，因而，它的天敌也很多。对其威胁较大者有狐、狼、狗、鼬、鹰（鸞：俗称“花豹”）、野猫等。为了延续后代不致灭绝，除其生殖力极强外，在长期的生存斗争中还形成了一整套特殊的生活方式和逃避敌害的方法。因此，野兔的生活习性和它的生存有着密切关系。

首先，野兔属夜行性动物之一。取食、交配等活动多在傍晚和夜间进行。白天则隐匿不出，这在很大程度上减少了其天敌对它的伤害。在夏秋植被覆盖较好的情况下，也有在白天取食和追逐交配的，但警惕性很高，一有动静就迅速逃跑或躲藏起来。

野兔会利用洞穴逃避敌害，尤其是多口洞穴。平时，在野兔活动的地域内，所有洞穴它都要去“调查”一番，并且不厌其烦地反复这样做，所以当白天被敌害追击时，能很快地准确地逃入附近的洞中。

野兔虽有借洞逃生的本领，但它并不喜欢长时间待在洞中，总喜欢栖息在地表。夏季多伏在植物丛下，冬季则选择地表背风向阳处掘穴而居，或者在田间的适当部迎风而卧。

野兔生性狡诈，行动诡秘，经常调换隐藏位置。图1是1972年冬在骏马公社以南的雪地上实地描绘的，三巢相距5—6米。

野兔在正常行进时，足迹呈“Y”形，当接近隐蔽地点时，则使用一种特殊的隐蔽跳跃方式，四只脚几乎落在同一点上，不但方向性极不明确，而且一跳的距离比正常跨距也能远出1—2倍，再配合上它在同一块田中或不同田中的多个巢穴，就更能保其自身安然无恙。“狡兔三窟”这一成语，正是对野兔这种自我保存本能的形象描述。

野兔生性狡诈还表现在它在隐蔽之前弄乱

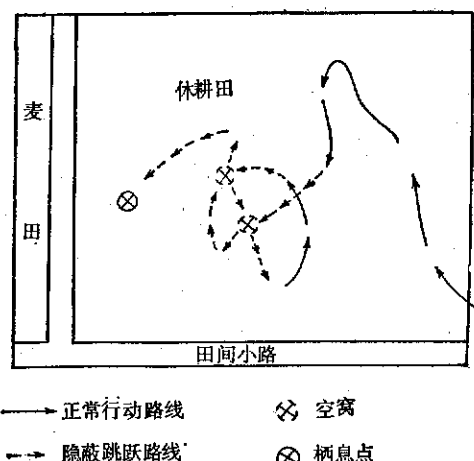


图1. 狡兔三窟示意图

脚印的习性上。1975年冬季第一场雪后的第二天早上，笔者曾追踪一只夜间取食后返回隐藏地点的野兔足迹，在约300米的距离内，跨距均匀，足迹清晰，虽然也有方向的变换，但并未走回头路。在到达一个枯井附近时，足迹忽然混乱起来，并向不同方向来回奔走，最后经过两次突然跳跃（隐蔽跳跃），最后隐藏在井台上的—丛枯蒿下（附图2）。这种诡秘行动，很容易使追踪者失去追踪的目标。

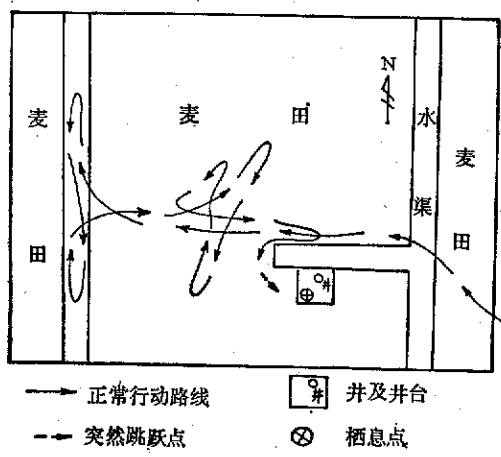


图2 野兔栖息前乱踪示意图

野兔的毛色有极好的保护作用。野兔全身毛除腹面、尾两侧及下面呈白色、耳尖及尾背呈黑色外，头颈，躯干和四肢均呈土黄色或褐黄色。野兔把这种毛色与地表的自然色调、地形地物及隐蔽方式巧妙的结合起来，而使研究保护色的专家叹为观止。野兔往往在几茎枯草下，一片败叶旁，或麦田的麦垅之间等地形适当的部位掘一小穴（俗称兔窝），在窝后部掘成一个浅圆的小洞，将臀部藏在洞中，然后前肢并拢向前，两耳向后顺贴在脊背上，身体伸长地一动不动的伏卧着。这时它的体表外形、色调和周围的自然状态几乎完全一致，常常相距三、五米，如果不是它突然跳起逃跑，是很难发现它的。所以有经验的猎兔者，在行进的路线上，仔细观察15米以内的可疑之点，往往就会发现卧着的兔子。

“兔子不吃窝边草”，这是野兔自我保护的又一特性。在一般情况下，这句话是对的。然

而在特殊情况，也还是有例外的。例如1975年春，笔者惊奇地发现一只雌兔在咬食窝边的麦苗。经检查，兔窝左边的麦苗已经几乎被吃光了。这是什么原因呢？它为什么要“自毁长城”呢？据推测，可能有如下两方面的原因：其一是夜间受到天敌的干扰，失去了取食机会；其二是在发情期高潮，忙于寻找配偶而忘记了取食。天亮以后，又不敢到取食地点去，无奈，只有就近取食充饥了。

野兔善跑，人所共知。这是它在长期的生存斗争中锻炼出来的又一个过硬本领。野兔前肢较短，后腿稍长，腰部肌肉发达，四肢强健有力，整个身体又始终保持着一种前倾姿势，因此，它能迅速奔跑（约22米/秒）并具有惊人的耐久力。1975年冬在咸阳市与兴平县交界处的渭河滩上，用一只训练有素的猎兔狗追捕一只体重5.5市斤的雌兔，历时45分钟，最后力竭被擒。这种速度和耐力，对于野兔的一般陆上敌害都是力所不及的。

野兔虽然在长期的生存斗争中形成了一整套自我保护的本领，然而在它的生活习惯中也铸成了明显的和致命的缺点。这首先是它的“恋栈性”。当野兔选好一块农田，一个果园，一条壕沟或一块荒坟等地作为它的栖息地以后，一般不轻易离开，但却经常改变隐藏位置。即使被赶走了，第二天或几天以后，它仍然要回到这块地方来。其次是“持重性”。当野兔在一个地方卧下来之后，在整个白天里，如无干扰，是不轻易挪动位置的。当它感到有危险起而逃跑时，往往距猎人或天敌只不过十几米、几米乃至一两米远近，这时也就脱之晚矣了。最后是它“行动路线的固定性”。野兔从栖息地到取食地或从取食地返回，往往走着相同的路线，所以常常在田间踩出一条条“小路”来，这就暴露了它行动的踪迹，也为猎人寻找野兔提供了可靠的线索。

栖息规律和狩猎

野兔白天喜欢栖息在庄稼地里、草丛间和

丛林边缘。在夏秋季节，地表植被形成一个天然屏障，这时，野兔随时都可以隐蔽和逃跑。暮秋以后，野草枯萎，庄稼收获完毕，地表失去植被屏障，这时也正好进入狩猎季节。因此研究这一时期野兔的栖息规律，对狩猎生产具有一定的现实意义。

11月以后的整个冬季和翌年的早春季节里，对野兔的栖地点，我国劳动人民在长期的狩猎生产过程中，已用口歌形式总结出了不少行之有效的规律。在平原丘陵地区有“高卧低、低卧高”，“两头停、正中腰”；“腊月兔，不离路”的说法。在荒滩草地又有“蒿中草，草中蒿”等讲究。

所谓“高卧低，低卧高”是指野兔栖息地点的地形。平地上的低洼处，如天然沟谷、土壕、土坑、小冲沟、犁沟等；或者是地形突出的地方，如坟头、荒塚、斜坡上、地垅上及壕沟边缘的突出部位等。如果在上述地方再有一些隐蔽物如

败草枯蒿等，则更是它理想的藏身之地。

“两头停，正中腰”是指野兔在同一块田中的隐藏部位。它喜欢卧在麦田或休耕地中靠近田边地头之处，而不喜欢卧在中央部位。但是，如果有小路从田地中间通过，却往往发生例外，所以又有“腊月兔，不离路”的说法。因为道路与野兔的逃跑密切相关，它跑起来只要一上路，就是善于奔跑的猎犬也往往是望尘莫及的。

“蒿中草，草中蒿”是指野兔常选择特殊的地物作为掩蔽物。这句话不但适用于荒滩草地，而且也适用于一般地区。

根据对野兔栖息地点的野外观察，与口歌中所述基本相同，大致可概括为：特殊的地形之中，特殊的地物之下，田边地头和路边。为了能及时逃脱敌害的袭击，野兔的栖息地点还必须符合下面的条件：隐蔽条件好，通视条件好和便于向各个方向逃窜。