



# 打 狼

中国林業出版社



16·67  
10·7



H.A.茲沃雷金等著

# 打 狼

傅中午 吕式纶 张时裕譯

中国林業出版社

1959年·北京

## 序

本書用生动的筆法詳細地描述了狼的生活習性及捕狼、灭狼方法，正确地闡述了狼对于人类及畜牧业的为害性。所介紹的几种捕狼方法，虽系苏联經驗，与我国具体条件有些不同，但其中大部份材料对于我们开展灭狼工作确有一定帮助，对于狩猎工作者及有关业务部門，也有很大的参考价值。本書的出版，无疑地对开展灭狼工作会起到一定的推动作用。

在我国辽闊的疆域里，狼的分布很广，种类多，数量亦大，从兴安岭直到喜馬拉亞山，从帕米尔高原直到沿海地区，几乎所有的省区都有狼生存；无论在森林草原，还是沙漠戈壁，以至市鎮村庄附近，几乎到处都有狼的踪迹。产狼最多的地区乃是西北、內蒙古、东北地区，以普通狼(*Canis Lupus*)为最多。产于华南、西南地区的，以紅狼(也称为豺狗*Cuon alpinus*)为最多。此外还有变种的黑色狼。所有这些狼无一例外，它们对于人类和畜牧业以及野生的食草动物都会带来極大的威胁和損失。

由于狼具有凶猛，貪婪，殘忍，狡猾而又合群的特性，所以狼給人們留下一种極“恐怖”的印象。以至古今中外，有許多有关狼的故事和傳說。

在實驗过程中，証明狼具有惊人的生命力。在最寒冷的冬季里，当狼捕捉不到食物的时候，可以坚持三个星期不吃东西；当到最飢餓的时候，如果仍然找不到食物，它们宁可咬死同类来充飢。一只体重40公斤的狼，一旦捕到食物，一次就可以吃下10公斤以上的血和肉。这种殘忍凶恶的野兽每年要吃掉

大量的家禽、家畜，以及野生的鹿、麋子、野羊、麂、獐子、野鹤等，就是大型的牛馬，它也同样地敢于攻击。

这种生命力極强的野兽，主要生活在畜牧业發达的地区和产食草动物多的地区。在我国西北、内蒙古地区，每年被狼伤害的家畜数量是很惊人的，給国家及畜牧业造成極大的損失。同时狼还經常伤害人，并且会給人类及畜牧业带来極可怕的傳染病——恐水病（也叫做狂犬病）。狼是恐水病的带菌者。狼患有恐水病以后，即变成“瘋狼”，这种狼变得比普通狼更为凶猛；它的唾液沾污过的草，食草动物吃了以后，即会感染恐水病。“瘋狼”咬伤过的家狗，即会变成“瘋狗”。因为这种“瘋狗”比狼更容易接近人类，所以“瘋狗”比“瘋狼”的危險性更大。特別是边远地区，一旦感染恐水病，如不能急速治疗，即有很大生命危險。凡是狼已經被消灭了的地区，就不会有这种病出現。

在我国也有許多有經驗的捕狼猎人和許多有效的灭狼方法，他們的經驗和方法都应当加以总结和推广。

我們祖国蘊藏着極其丰富的各种各样的野生动物，这些野生动物第一个大敌便是狼。因此，凡有狼患的地区，都应当把清極的划“白圈圈”防止狼的侵入，变为积极的去开展灭狼工作，直到使狼最后絕灭为止。

灭狼工作，对我国社会主义建設事业，特别是对促进畜牧业的發展、开展狩猎运动、保护自然界的有益动物等來說，是一件具有十分重大意义的工作。

北京动物园管理处

1958年11月

## 目 录

前言	1
奇怪的野兽	7
遇到了狼(24) 狼的家庭(30) 一些数字(34) 楼居地区 (35) 对幼狼留恋不舍的習性(38) 狼窝(38) 协作(43) 冬季生活(47) 狼的一年生活史(49)	
灭狼的各种方法	58
在狼洞里灭狼(58) 利用猎犬搜索狼洞(61) 用狼来訓練 狗和教会狗追踪狼的足迹(62) 带着狗在森林中猎狼(63) “模仿狼叫声誘狼”射杀狼的方法(63) 沿着狼徑圍捕 (67) 用猎犬猎狼(70) 用灵缇犬捕狼(72) 用金鵰捕狼 (73) 騎馬追狼的方法(75) 在雪地上辨别兽徑(77) 悬 旗圍捕法(85) 偷襲猎狼的方法(92) 普斯科夫式的猎狼 方法(94) 坐守 <del>狼</del> 的方法(99) 乘飞机灭狼法(99) 騑 鹿追捕狼的方法(106) 香餌(107) 用毒藥灭狼(113) 用 捕兽夹和 <del>套</del> 套捕狼(117)	
用封锁地区的办法打狼	122
从近处打狼的經驗	125
按照猎人A·巴宾的方法下捕兽夹	140
对猎人的几点建議	148
用圍猎方法捕狼的規則(153) 怎样識別狼崽和狐狸崽(156) 狼皮的剥落和校正(157)	
追踪患恐水病(狂犬病)的狼	159

## 前　　言

这部以狩猎运动员和职业猎人为对象的文集，是1950年出版的同名書的修訂本。1950年的版本中的一部分材料被刪去，而增加了一些新的材料，并附上若干插圖。

这样做的目的，不仅要扩大本集子所涉及的問題的范围，而且尽可能地使之接近于手冊或者教材之类的書籍。因此，本書增加了許多篇有关各种灭狼方法的文章。

本書最主要的几篇文章都是具有丰富猎狼經驗的猎人所写的。書中闡明了狩猎革新者的宝贵經驗，其中有几位是全苏农业展览会的参加者。

灭狼——这种最有害的食肉动物，可以采用各种方法，不过最好采用对人和有益动物无害的方法。在很多地方現在还是欢喜采用沿用了几十年的老方法，例如，普斯科夫式猎狼法、悬旗圍猎（悬挂旗子）、食餌猎狼法等等。在很多場合下，虽然这些方法不能認為是十分有效（例如，用食餌猎狼、用小猪誘狼、用陷阱猎狼等），但是利用这些办法究竟还是有助于狼的数目的減少的。例如，在加里宁省，利用猎犬追逐狼群的方法在五年內一共消灭了177头狼。在草原地带，一般都是欢喜采用在野兽不能生活的深厚的积雪上，乘雪橇追逐狼的方法。

但是，当我们一談到必須徹底消灭有害的野兽时，总是离不开这几种古老的打猎方法。很显然，职业猎人和打猎运动员今后必须多多注意利用飞机和摩托雪橇灭狼的新方法。这几种新方法的效果在最近十年来已得到了証实，因此必须加以推广，并在实践中广泛地加以采用。尤其是对于国防狩猎的团体更为重要。現在我們只舉出两个例子來說明它。在薩拉托夫

省，用飞机和摩托雪橇在两个冬季（1949—1950年和1950—1951年）里就消灭了300多头狼，而且是在复盖着又深又松的积雪的空曠地上，是在極困难的条件下，很难采用其他捕杀方法来完成的。1954年3月，在涅涅茨民族州，B.馬克里金在70个飞行小时内就打死了27头狼，占全州所有猎人的全年捕狼数量的40%。

在灭狼这项工作中，猎人和自然科学家可以充分發揮他們的首創精神。一方面要深入地研究这种野兽的習性，另一方面不仅要改进已有的和广泛盛行的灭狼方法，而且还要不倦地探求新的灭狼方法。这些新方法将广泛地运用新技术設備（例如，飞机、摩托雪橇、摩托车，或許还可以利用直升飞机）；采取各种新颖的追踪和消灭狼的方法（例如，下捕兽夹的新方法等）。下面所要講到的是現在已經研究出来的各种新的灭狼方法，如利用麻醉剂灭狼法。应当想到，藥物学还会更多地提供灭狼化学藥物（誘餌、毒藥、麻醉剂）。

消灭狼是全国性的事业，因为狼給我們社会主义經濟帶來了很大的物質損失，每年所造成的損失达数千万盧布。

消灭狼，在我国仍然是一項有待解决的任务。

根据最近的統計，苏联的狼的头数超过 15 万头。計算起来，每头狼一年間大約能吃一吨肉。一头成熟公狼的胃容量为 7—8 公升。

狼常常吃掉牛、羊、馬、鹿等家畜和家禽，特別是常跑到野外去的鵝。

在野生动物中，大概除了老虎之外，沒有一种野兽不是这些灰色的强盜（狼）的口中之食。甚至連熊在冬季里如果遇到飢餓的狼群，也要成为牺牲品。狼吃有蹄动物（各种鹿，其中包括麋和野猪）最多。凡是在灭狼工作进行得不够积极的地

方，麋、鹿、麝和野猪就不可能很好地繁育起来。狼吃有蹄动物是在早春时吃得最多，这时，狼把牠們赶到雪面冰層上：雪面冰層完全可以承受得住狼，可是身体比較沉重的野兽就要陷进去，把腿折断，束手待擒了。

除了有蹄动物之外，狼还吃兔子；虽然狼很少吃狐狸，但常常把狐狸扼死；在地面上还捕食黑雷鳥、雷鳥、松鶲、柳雷鳥和野鶲。据B.II.馬克里金报导，他曾把1951—1954年几年間在2—4月間打死的43头冻原狼的胃进行了解剖，在狼胃中發現鹿肉38次，柳雷鳥肉3次，草原齒齒类动物肉2次，狐月1次。

狼的特性，非常殘忍、凶暴。狼不仅是为了吃掉，才咬死各种动物。牠常常冲进牛群或鑽进羊圈，殘暴地咬死家畜。几头狼襲击野外羊圈一次，就可能咬死100头羊。狼在不很餓的时候，对狐狸也不輕易放过，总是要把牠們扼死，然后抛掉。

狼对畜牧业和渔业在經濟上所造成的損失是不可勝舉的。根据很多科学家的意見，狼是恐水病的帶菌者。一群患恐水病的狼会造成莫大的灾害。本論文集中刊載的一篇特写“追踪恐水病狼”中，就記述了这样的一次事件。狼都害有各种蛔虫疾病（胞虫病、旋毛虫病、蛔虫病），在狼的身上往往也發現綫虫和羊的眩晕病的媒介者（綫虫类的幼虫）。狼散布綫虫的卵，傳染給牧場，然后再感染到家畜和野生有蹄动物身上（特別是北方产的鹿）。

狼的特征是：牠对周围环境具有非常高度的适应性，牠的行动都适应于牠的环境。狼的这种特性，是由于牠栖居在离人家較近的地方，經過数世紀来的自然淘汰过程而形成的。大家都知道，狼不栖居在荒野僻靜地方；牠非常喜欢和人相邻而居，因此，它能够获得各种家畜肉来充飢。

狼有时非常小心謹慎，可以說是胆怯；可是有时却非常大胆。携带猎槍的人很难在射程內發現狼，可是狼在冬季，遇到沒有帶槍的乘雪橇的猎人时，常常猎食他們所带的狗。

在我国各个地区，都可以發現狼，在某些地方，牠們找到了适于营巢穴的僻靜地区；而在某些地区，牠是临时过往的，只是在冬季里为了覓食而从自己的栖居地区走出来的。关于狼的这些特点，在卓越的狼專家H.A.茲沃雷金的一篇特写“奇怪的野兽”中描写得非常有趣味。在 B.B.利雅包夫的一篇文章“狼的一年生活史”中詳細地按季节記載了关于狼的生物学上的各种主要知識。

如果考慮到狼的这种高度的适应性，就会很清楚地知道，在灭狼时必須使用各种不同的藥剂、方法、措施，而且还要根据季节和地勢的不同不断地加以变换。

灭狼是国防狩猎协会的最重要的任务之一。在我国全国各地区必須把狼消灭，而且首先要 在畜牧业集中的地区把狼消灭掉。

在沙皇时代，徹底灭狼是不可能的。当时分散而又贫困的农民每年都要被这些灰色的野兽夺去大量的家禽，而地主老爷們却把打狼作为一种娱乐，因此，他們常常保护狼窩和狼群，准备留到晚秋时带着猎狗打猎时享用。

可是現在，这个問題則以完全不同的性質提出来了。我們每年都收購 2 万到3.77万張狼皮，而1939年曾收購过 3.9万張狼皮。到1941年，苏联境內的狼数量大大地減少了。但由于偉大的衛国战争的原因（尤其是，絕大多数的猎人都出征到前線去了），狼的头数又急剧地增多起来，因此，經濟上的損失也随之增加，恐水病的發生也非常普遍。衛国战争結束后，灭狼工作加强了，但是还做得不够。1945年消灭狼的数量最多，达

62.6万头（按收購狼皮的數量計算）。政府的各項措施中規定，如打死一头狼并送到收購站則予以高額獎金（除了狼皮的價錢以外，不論狼的年齡和性別，每头另發給獎金500盧布），這都促使滅狼獲得了成果。被打死的狼數，如果按我們的獵人數為比例來計算，還是很少的：平均每100名獵人才打死一头狼。這就證明了，我們的獵人對消滅有害而且危險的野獸這項重要的全國性的事業還不夠重視。

同時，追捕、誘殺狼的技巧，迂迴圍攻狼的本領——所有這一切都是每個身體健壯、意志堅強的獵人完全能夠做到的。獵取這種習性狡猾、謹慎，而且又特別善于自衛的野獸，對於我們的青年獵人，對於培養獵人具有偵察員和追蹤者品質，以及對於鍛練身體、培養滑雪、偽裝和正確射擊活動目標的本領來說，是一個最好的訓練項目；更不用說獵狼還特別引人入勝，並且也是一種很好的運動了，特別是攜帶獵槍去打猎。本論文集中的B.C.比茲尤金的“從近處打狼的經驗”是一篇很有趣味的特寫，他很生動地描寫了獵狼情況。可以毫不誇大地說，追擊狼是一種引人入勝的狩獵。

國防狩獵協會年年都舉辦滅狼優秀團體比賽會，大力獎勵先進的滅狼者，並獎給他們藥品。但是，這些措施的結果，還不能認為是完全有效的。

在每個省、區以及加盟共和國，都應當廣泛地開展群眾性的集體獵狼。

在某些省份中，各地方狩獵組織對滅狼經驗的宣傳做得很不夠，而且沒有把其它各地方已經取得成績的滅狼方法推廣。例如，在遠東地區還不太有人使用圍獵法、懸旗獵法和獵狗狩獵法。而在這裡捕狼總是用捕兽夾、活圈套，有時也用番木鱉來毒狼。同時必須訓練打狼的獵人，把青年獵人和技術不太

熟練的猎人，与具有丰富經驗的猎人配合在一起。

不消說明，猎人——灭狼人，只有当他們得到必要的交通工具，以及优良的捕兽夹和其它各种灭狼工具的时候，才能够順利地完成灭狼工作。在春夏之际，就应当把每一窩狼都調查清楚，并組成一些4—5个人的灭狼队，担负徹底消灭本区狼群的任务。

如果能运用适合于各个地区条件的猎狼方法，很好地組織起灭狼工作，估計在最近几年內就可以徹底消灭国内的狼群。

#### IO.梅列努什金



## 奇怪的野兽

H.A. 兹沃雷金

在晴朗、无風、寒冷的日子，复雪層被阳光照得閃閃發光，树干都变成玫瑰色，雪地上各种花样的足迹，象我們朋友的亲手笔迹那样熟悉，那样亲切，蔚蓝的高空中傳来一陣烏鵲的呱呱叫声。这时，我不禁想起了狼。

茂密的針叶幼林是十分吸引人的。一条狭窄的，狼常走的小徑，远远地从一座小山上拖下，划过了一个雪堆，然后好象一条小沟兒似地弯弯曲曲地通向森林。

在阴天，当刮着風，大雪紛飞的时候，你就会發現有一条被雪埋沒了的影影綽綽的狼的足迹綫路，这条足迹一进入針叶林，馬上就变得明显了。

一想到大灰狼——公狼，馬上就会使你联系到恶劣的天气，联系到遭遇恶劣天气的旅人。

有很多故事和迷信傳說，都是圍繞着这个野兽編写成的。狼的外貌非常漂亮，狼的皮毛顏色很美丽，看起来像龍罩着一層秋雾一样；牠們的体格壮健匀称，当把头高高地抬起

来，注视着远方的时候姿式更显得十分骄傲。

如果你是一个猎人，抓住一头被打死的狼的脖子，把牠那沉重的大脑袋提起来，然后再把牠放下，用手拍拍牠那宽阔的大额头，那就会给你留下一种非常愉快的回忆。

狼是属于犬科犬属的动物。关于狼的分类学，我们研究得还不够彻底。С.И. 奥克涅夫教授认为目前可以把产在苏联的狼划分为四个亚种：（1）普通狼，（2）高加索狼，（3）冻原狼，（4）堪察加狼。

我们关于这个世人皆知的有害野兽，知道的还很少。分类学的研究工作还不够充分。在狼的生物学方面，还有很多空白点。我们还不能正确地知道一窝狼在窝中，特别是当全都聚齐的时候，齐声嗥叫的原因。我们对于二龄狼在夏季的生活情况，以及公狼所固有的各种特征都还知道得很少。

从狼的外部形态上来看，头颈坚强有力，身体前部高，背略倾斜，两肋低垂，腹部细长。四肢的脚趾都紧贴在一起，整个的蹄掌略呈椭圆形。尾下垂，很少活动；难怪人们都把牠叫做木头尾巴。

狼的一般体重，冬天的成年老狼为42—55公斤，二龄狼（从一岁到二、三岁的狼都叫做二龄狼）为32—42公斤，而小狼（未满一周岁的小狼）为19—32公斤。一般公狼比母狼体重较大。

狼的冬毛较长、密实而且粗糙，颈部的毛尤其是这样。背部的毛特别长，有许多狼的肩胛部分有一撮竖立的毛，头部的毛较短。四肢的毛短、粗硬、光滑，紧紧贴在皮膚上面。

普通狼的体色黄褐灰，深灰、浅灰和浅蓝灰。脊背上一般都有一条黑纹。除了肚子和爪子以外，狼全身的毛梢都略为发黑。腹部白色稍带有褐色，腹股沟呈褐色稍带淡紫色。两肋、

肩胛、耳壳外側，頸部和尾部都呈深褐色。有些狼的額頭和咀臉是淺灰色的，有的是深灰色的，也有的毛稍是黑的。咀唇周圍和下頷都是淡白色的。如果狼的嘴臉上白色條紋的寬狹斑點不同，或額頭和肩胛上的毛稍上的黑顏色的程度不同，那麼牠們的整個樣子看起來就不一樣。絕大多數的公狼是深褐色的，而母狼和狼崽子很少能看到深褐色的。

在同一地區發現的普通狼，根據牠的外部形態和生活方式，我們可以把牠們分成兩種類型。

第一類——大腦門，頭部勻稱、有力，肩胛寬度適中而相稱，胸腔寬大，全身都很勻稱。這種狼的毛皮，一般說來都生長得很均勻，頸部茸毛也生得很好，很密。成熟的狼，特別是成熟的公狼，呈灰一黑一褐色或者灰色雜毛——黑一褐色；這個類型的母狼，體色比較暗黑，有時也發現有褐色雜色的；一般顏色中缺乏白色。這種狼令人感覺到是一種可以飼養，並很容易喂養的野獸。

這種狼多居住在居民地附近，而不是隱沒在大森林里；牠們不僅走近村莊，有時還鑽進田地里；由於常常和人相遇，所以逐漸能適應這種環境。這種狼最愛吃家畜，並能巧妙地捕殺狗。牠們圍着居民點徘徊，發現有可捕殺的狗，就埋伏下來耐心地等待着。

上述的這種狼就叫做嗜狗狼。

第二種狼則多居於離人較遠的地方，通常是以野獸和居住地方所遇到的家畜為食物。因此很少發生傷害人的事件。這種狼常常使人感覺到是一種飢餓的流浪者。牠們的額窄小，咀臉較長，胴體看起來象被拉長的一樣，瘦骨嶙峋，體重較輕。這種狼在覓食時，雖然不必冒什麼危險，但是也要費很大力氣。公狼體色是灰色稍帶不均勻的黑點或者是白色——淺黃稍微帶一

些黑点，但掺杂的褐色不如前一种那么显著。母狼整个的体色看起来显著地发白。

这种狼，我们把牠叫做野地狼。

\* \* \*

狼分布极广，凡是能找到食物的地方都有。

狼是不栖居在原始森林中的。原始森林中的积雪又深又松，而且又不会因刮风而变结实，所以妨碍牠们活动和猎取野生动物。但是只要人来破坏了大森林的条件，狼就要跟一起在这里出现。

在畜牧业最发达和野生动物最少的地区，或者在畜牧业不太发达，而野生动物相当多的地方，狼的分布最多。狼的分布情况所以不平均，也是可以用这条规律来解释的。因此，在伏尔加河流域，哈萨克斯坦、乌拉尔地区、俄罗斯联邦共和国北部地区，西西伯利亚森林草原地带，草原畜牧区，北高加索，白俄罗斯，高尔基省，斯摩棱斯克省等地，狼的分布最密。总的说来，人们对狼的分布是有着很大影响的。

食物储存多，地势又便于觅食、活动、隐蔽和繁殖后代，那么狼要在这个地区根深蒂固地定居下来。

为了觅食，狼常常也和家畜以及麋子、野猪和其他野生动物一样，结成大群涉水越岭地迁移到别的地方。

在我国北方，狼在冻原和森林冻原上也找到了牠的安息地方。

在森林冻原地带，莎草丛生的池沼和草墩子多的潮湿地、低洼地、小河谷、柳树丛、小桦树林、云杉树林，以及树林稀少的沙丘，都是狼最易于觅食和最适于营造狼窝的地方。在这些地方食物非常丰富，而且由于地方荒凉、人烟稀少，所以几乎不可能遇到一个人。

在草原上，狼多栖居在生滿高大草本植物的地帶、沿河的灌木丛和灌木茂密的高地，以及生長着灌木的山沟等地方。

甚至在荒野里，狼也能找到适于营巢的僻靜地点。

在森林草原带，狼經常是隐蔽在冲沟中間、葦塘淺滩上、曠地、树木稀少的灌木丛中、小树林、以及两岸灌木丛生和乔木茂密的河谷中。在山地，狼常栖居于靠近树林或長着高大的草本植物的地方。狼也很喜爱住在上面有石板遮蔽而有裂縫的悬崖上。

在茂密的大森林里，狼很少到林地的深处，牠总是来往于靠近公路和林緣地方。在平原和多林地带，狼的栖居地方各有不同。在泥炭沼澤地区，狼栖息于孤另另的森林丘陵上；在混交林区，栖息在有倒木的茂密的云杉林地段，以及生有蘚苔植物和松树幼齡小丛林的沼澤地。再夾有幼齡柳丛和高大的沼澤草丛生的沼澤化的小树林的地方，也都是狼最安适的栖居地。

上述的各种狼栖居地，只不过是猎狼地区的一部分。

狼一旦在固定地区定居下来以后，在春、夏、秋三季很少跑出这个区域以外去。但是，到了冬天很难找到食物的时候，狼便从牠平常居住的地区，走到很远很远的地方去。

在牠們的定居地，食物非常缺乏，以致威胁到狼的生存时，牠們便迁移到別的地方或是到处漂泊流浪。

\* \* \*

狼的牙齿非常坚硬，咬肌和唾腺都很發达，食管也很寬大。狼在捕捉大动物时，用这口鋼牙利齒可以把牠牢牢地咬住，狼經常要咬开硬得象塊石头似的冻肉，以及咬碎动物的骨头。所以这种坚硬的牙齿，对狼是非常需要的。

發达的唾腺和寬大的食管，对于用唾液包裹大量食物和迅速咽下大塊食物，是非常必要的。正是由于这个緣故，所以狼

才能迅速地咽下大塊的肉，以免讓同伴們把牠的食物搶走。

狼的牙齿虽然很結实，但由于經常使用的緣故，过早地磨損了。尤其是被捕兽夹夹住过的狼的牙齿“磨損”得特別快。

如果老狼的咬肌和唾腺沒有失掉上述的各种特征，那么脫落了牙齿的老狼将会生活得非常不舒服。

我曾經对不吃食餌的老狼，特别是在天气非常寒冷，肉都冻得象石头一样，硬的时候，对牠进行过好几次觀察。原来这些老狼牙齿几乎全都掉光了：犬齿坏了；門齿只剩下了齿龈。这种狼常是單独地生活着，主要是捕食狗。牙齿脫落的老狼不適于在狼群中生活。

我曾經打死过一头掉了牙齿的老狼，牠刚刚吃过狗还不过几小时。我剖开牠的胃，从里面取出了一条和兔子大小的、黑毛蓬松的狗；这条狗只是沒有头，很显然狗头是狼用爪子和顎給揪下来了。这条狗整个的被嘴嚼过，完全揉軟了，并被压扁和扯坏了。

狼力气很大，而且很能吃苦耐劳。一头大狼輕輕易易地就可以叨住綿羊的脊背把牠拖跑；扯开或翻轉冻在地上的死馬，拆散馬的骨架，咬碎大塊骨头。因为狼有一付强有力的顎，所以能叼起很重的东西，并一口能咬断大型动物的喉嚨。

狼的耐久力很强，牠能緩跑很長距离。这种性能就足以証明有时狼在夜間能跑100公里。

狼能忍受長时期的飢餓，而且还能保持足够的力量跑出很远。狼負伤后也非常能坚持，不象狐狸那样，肩膀和腰部受了一顆霰彈粒以后，害怕被人發現就一动不动地躺在那里半天。狼身体被霰彈打穿时，也不是一下子就倒下来的，就是受到了致命伤，牠也是毫不在乎地跑出很远才躺下或摔倒，結果常常避开了危险。