

青藏高原藥物圖鑑



# 青藏高原药物图鉴

མདོ་དབུས་མཐོ་སྐང་སྐོན་རིག་གསལ་བའི་མེ་ལོང

青海省生物研究所 编  
同仁县隆务卫生所

第三册

青海人民出版社

一九七五年·西宁

EV33/12

# 青藏高原药物图鉴

第三册

青海省生物研究所 编  
同仁县隆务卫生所

•

青海人民出版社出版  
青海省新华书店发行  
青海新华印刷厂印刷

1975年11月第1版 1975年11月第1次印刷

印数 1—9,400

统一书号 14097·48 定价 1.10元

# 目 录

前 言 .....	1
凡 例 .....	3
行文中所用鸟兽形态名词 .....	5
各 论 .....	8
兽 类 .....	8
ལུང (野驴) .....	8
附: 种公驴 .....	9
ཁ་པ (狗) .....	10
ལུམ་པ (狗獾) .....	12
སྐྱ་པ (原羚) .....	14
ལྷ་པ (麝) .....	16
གུ་ལྷོ་བློན (盘羊) .....	18
ཉེ་ལྷོ (艾虎) .....	20
ལྷོ་ལྷོ (虎) .....	22
རྩེ་ལྷོ (黑熊) .....	24
ལྷོ་ལྷོ་ལྷོ (棕熊) .....	25
ལྷོ (岩羊) .....	27
附: 家山羊 .....	28
绵羊 .....	29
ལྷོ་ལྷོ (狼) .....	30

ལྷ་མོ།	(猕猴)	.....	32
ཕ་མེད།	(须鼠耳蝠)	.....	34
ཕག་ཤོད།	(野猪)	.....	35
附：家猪		.....	37
འབྲས་པ་བ།	(豺)	.....	38
འཕྱི་བ།	(喜马拉雅旱獭)	.....	40
ལྷ་མོ་ལྷོ་བ།	(鼯鼠)	.....	42
ཕག་གི་ལྷ་མོ།	(红耳鼠兔)	.....	43
འཕྲོ་བ།	(野牦牛)	.....	44
附：公黄牛		.....	46
公牦牛		.....	46
གཙང་།	(藏羚)	.....	47
མ།	(狐)	.....	49
ཕ་ལྷོ་བ།	(金钱豹)	.....	50
གཤམ།	(猓狗)	.....	52
ལྷ་མོ་བ།	(兔)	.....	54
ག་བ།	(马鹿)	.....	55
ལྷ་མོ།	(水獭)	.....	57
ལྷ་མོ་བ།	(香鼬)	.....	59
ལྷ་མོ་ལྷོ་བ།		.....	60
ལྷ་མོ་བ།	(喜鹊)	.....	60
ལྷ་མོ་བ།	(秋沙鸭)	.....	61
ལྷ་མོ་བ།	(大嘴乌鸦)	.....	63

ཐུ་ལྷོ་མ	(大杜鹃)	.....	64
ཐུ་གཤམ་	(灰沙燕)	.....	66
ཐུ་	(大鸺)	.....	67
ཐུ་ཐུ་དྲུག་ལྷོ་མ	(黑颈鹤)	.....	69
ཐུ་མ	(胡兀鸺)	.....	70
ཐུ་ལྷོ་མ	(藏雪鸡)	.....	72
ཐུ་གཤམ་	(玉带海雕)	.....	73
ཐུ་ལྷོ་མ	(疣鼻天鹅)	.....	75
ཐུ་ལྷོ་མ	(赤麻鸭)	.....	76
ཐུ་ལྷོ་མ	(小云雀)	.....	78
ཐུ་ལྷོ་མ	(红嘴山鸦)	.....	79
ཐུ་ལྷོ་མ	(河乌)	.....	80
ཐུ་ལྷོ་མ	附：褐河乌	.....	80
ཐུ་ལྷོ་མ	(树麻雀)	.....	81
ཐུ་ལྷོ་མ	(褐背地鸦)	.....	82
ཐུ་ལྷོ་མ	(白腰草鹞)	.....	83
ཐུ་ལྷོ་མ	(环颈雉)	.....	84
ཐུ་ལྷོ་མ	(鸚鵡)	.....	85
ཐུ་ལྷོ་མ	(戴胜)	.....	86
ཐུ་ལྷོ་མ	(岩鸽)	.....	87
ཐུ་ལྷོ་མ	(秃鹫)	.....	89
ཐུ་ལྷོ་མ	(渡鸦)	.....	91
ཐུ་ལྷོ་མ	(鸱)	.....	92

ཕྱག་པ	(雕鸮)	.....	64
གླིང་ལྷ་མོ	(绿啄木鸟)	.....	96
ལྷ་མོ	(鸬鹚)	.....	97
ཕྱག་པ	(斑翅山鹑)	.....	99
ཕྱག་པ	(长耳鸮)	.....	100
<b>爬行类</b>		.....	102
ལྷ་མོ	(枕纹锦蛇)	.....	102
ལྷ་མོ	(青海沙蜥)	.....	103
ལྷ་མོ	(喜马拉雅鬣蜥)	.....	105
<b>两栖类</b>		.....	107
ལྷ་མོ	(中国林蛙)	.....	107
<b>鱼类</b>		.....	109
ལྷ་མོ	(藏鲟)	.....	109
ལྷ་མོ	(厚唇重唇鱼)	.....	111
ལྷ་མོ	(花斑裸鲤)	.....	113
ལྷ་མོ	(黄河裸裂尻鱼)	.....	115
<b>昆虫类</b>		.....	117
ལྷ་མོ	(黄脊蝗)	.....	117
ལྷ་མོ	(斑螫)	.....	119
ལྷ་མོ	(绢蝶)	.....	120
ལྷ་མོ	(斑缘豆粉蝶)	.....	121
ལྷ་མོ	(中华蜜蜂)	.....	122

附 录 .....	123
一、产于外地的药用动物 .....	123
གཏང      (刺猬) .....	123
ཐུང་ཆེན   (象) .....	125
ས་ལྗེ      (高鼻羚羊) .....	127
ཐུང་ལྗེ   (狮) .....	129
པ་ལྗེ་ཏུ   (犀牛) .....	131
ལྗེ་ལྗེ   (绿孔雀) .....	133
二、附方 .....	135
三、动物中名索引 .....	161
四、动物学名索引 .....	165
五、主要参考书目 .....	168



# 前 言

藏医药学是祖国医药学的一个宝贵的组成部分。它是在我国藏族劳动人民与疾病的长期斗争中逐步丰富起来的。其用药、炮制、剂型、剂量等源于汉医药，而由于自然条件和民族特点的不同，又有某些独到之处。

**“中国医药学是一个伟大的宝库，应当努力发掘，加以提高。”**遵循毛主席的这一教导，我们从一九七一年起对青藏高原特有的药物资源进行了初步的调查研究，所获成果分册编汇。本册为动物药部分，所收资料很不齐全，又缺乏临床试验，但为了适应急需，经整理后予以出版，供医药工作人员及生物学者参考。

藏药多自采自用，但动物药采集比较困难，在应用上远不如植物药普遍，故临床经验常感不足，给调查研究造成一定困难。我们先利用青海省生物研究所收藏的动物标本，识别可以入药的动物，由隆务卫生所鉴别其入药部分及功用主治等，然后由青海省生物研究所进行动物学研究。

本册所列的野生品种凡属国家规定的各类保护对象，不论是珍贵禽兽，或是对农、林、牧业生产有益的动物，均不准随意猎取（具体保护对象在各论中不再一一注明）。必须严格遵守国家保护野生动物资源的条例。应积极发展药用动物的人工饲养事业。

我们在青海省果洛藏族自治州久治县考察时，承藏医拉治、年盎两同志热情协助，在编写过程中，又蒙青海省湟中

县鲁沙尔卫生院和青海人民出版社等有关单位提供宝贵资料，谨此一并致谢。

由于我们学习马列主义、毛泽东思想不够，业务水平有限，工作又比较粗糙，书中错误在所难免，恳盼读者批评指正。

编 者

一九七五年九月

## 凡 例

一、本册收载药用动物77种（兽类33种、鸟类31种、爬行类3种、两栖类1种、鱼类4种和昆虫类5种）。有些分布在青藏高原以外而本地区常用且疗效良好的种类，列入附录。一些不能肯定的品种，虽在藏医文献中认为治病有奇效者，也未采纳。如ཇལ་ལྷོ་ལྷོ་（译音：贾合豆）据说为象鼻虫，但与实物不符，故不予收载。又如ཅུ་ལྷོ་ལྷོ་（译音：藏巴加热）在藏医药典中释为水蜥蜴、大云虎、雪蛙等，说法不一，虽经查对，仍不落实，故也未列入。

二、所载药用动物按上述次序分类后，依藏文字序排列。另附汉名和拉丁学名索引，以便查阅。

三、每种药用动物先列藏文名称、译音和品级，然后按“原动物”、“入药部分及加工”、“功用主治”三项叙述。品级系在考察过程中按习用药物之功效优劣而定。

四、在“原动物”项下记述汉文名称（括号内为汉名出处）、拉丁学名及所属目别科名、形态、栖息环境、生活习性及其分布地区。所附动物图系按标本并参考有关资料绘制。

五、“入药部分及加工”和“功用主治”两项，一般根据本地区传统经验编写而成，个别种类也吸收通用中药的加工方法和功用主治。

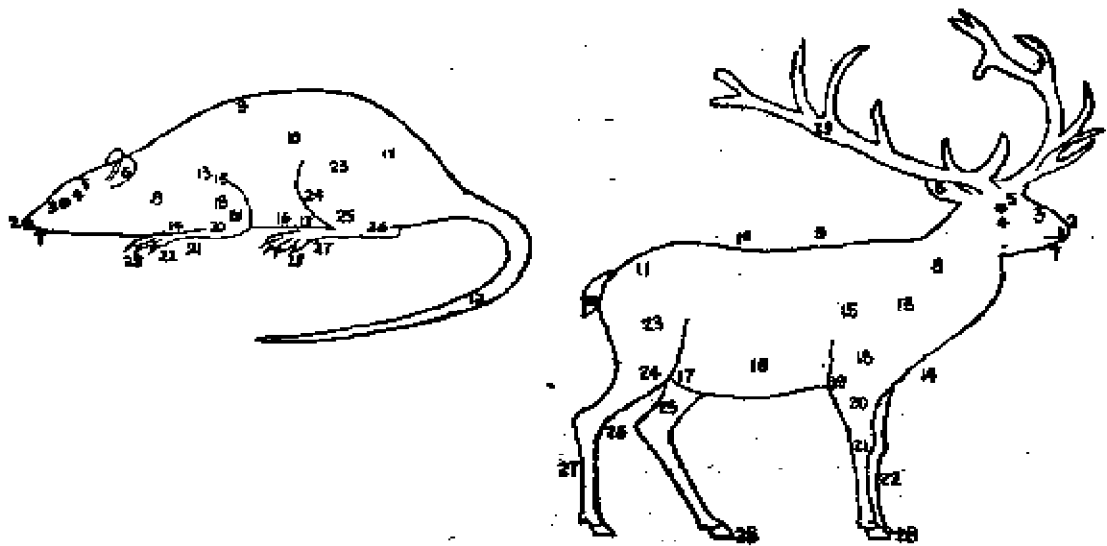
六、本册附方77条（按藏文名称字序排列），供防治疾病和深入探索时参考。药物剂量以中药药制为准：每斤16两，每两10钱，每钱10分，每分10厘。

七、书前载有兽类及鸟类的外形示意图与量度，以助理解动物形态描述。所收爬行类、两栖类、鱼类和昆虫类的种数甚少，故其外形示意图与量度从略。

# 行文中所用鸟兽形态名词

## 兽 类

### 一、外形示意图（依中国动物图谱——兽类）



- 1.唇 2.吻 3.颊 4.眼 5.额 6.耳(耳廓、耳壳) 7.下颊 8.颈  
9.背 10.腰 11.臀 12.尾 13.肩 14.前胸 15.胸 16.腹 17.踝  
18.上臂 19.肘 20.前臂 21.腕 22.前足 23.股 24.膝 25.胫  
26.跗 27.后足 28.蹄(爪、趾甲) 29.角

### 二、外形量度

- 1.体重：兽体（未经任何处理）的全重。
- 2.体长：自鼻端至尾基的长度。

3.尾长：自尾基至尾端（尾端毛除外）的长度。

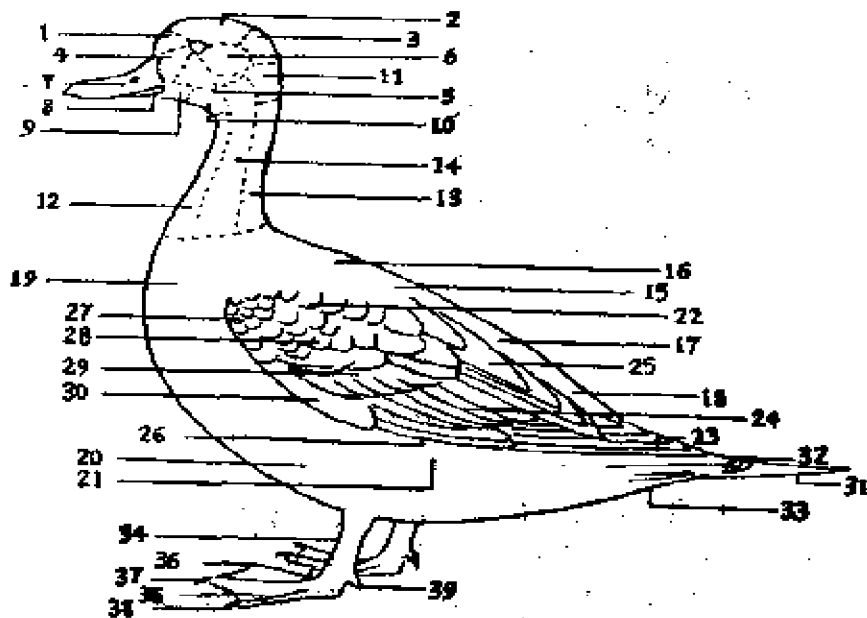
4.后足长：自跗关节的最后端至足的最前端（爪除外）的长度。对有蹄类要测到蹄的前端。

5.耳长：耳壳基部至顶端（簇毛除外）的长度。

对翼手目还需测量前臂长；对有蹄类还需测量躯干长（自肩关节的前缘至股后缘的直线长度）、肩高（自两肩中央脊部至地面的垂直高度）、臀高（自荐部至地面的垂直高度）和胸围（胸廓的最大周径）。

## 鸟 类

### 一、外形示意图（依中国动物图谱——鸟类）



- 1.额 2.头顶 3.枕 4.眼先 5.颊 6.耳羽 7.上嘴 8.下嘴 9.颊  
 10.喉 11.颈项 12.前颈 13.后颈 14.颈侧 15.背 16.上背 17.下背  
 18.腰 19.胸 20.腹 21.胁 22.肩羽 23.初级飞羽 24.次级飞羽  
 25.三级飞羽 26.初级覆羽 27.小覆羽 28.中覆羽 29.大覆羽 30.小翼羽  
 31.尾羽 32.尾上覆羽 33.尾下覆羽 34.跗蹠 35.蹠 36.内趾  
 37.中趾 38.外趾 39.后趾

## 二、外形量度

1. 体长：自嘴端至尾端（剥制前）的长度。
2. 嘴峰长：自嘴基生羽处至上嘴先端的直线距离。
3. 翼长：自翼角（即腕关节）至最长飞羽之先端的直线距离。
4. 尾长：自尾羽基部至最长尾羽之先端的直线距离。
5. 跗蹠长：自胫骨与跗蹠关节后面的中点至跗蹠与中趾关节前面最下方之整片鳞的下缘的长度。

# 各 论

## 兽 类

野 驴 (译音：江)  
常用 中 品

【原动物】野驴 (中国经济动物志——兽类) (图1)

*Equus hemionus* Pallas——奇蹄目 马科

体形酷似驴、马杂交而生的骡。颈部鬃毛短而直立，尾毛粗长，但尾基无长毛。尾长达60厘米左右。前肢内侧有圆形胼胝体，后肢内侧无。嘴唇毛呈乳白色，眼呈黑褐色或褐色，耳内侧密生乳白色毛。从肩部至尾根有一条褐色背线，肩胛两侧各具一条褐色条纹 (肩带)。体背毛淡棕色，腹毛

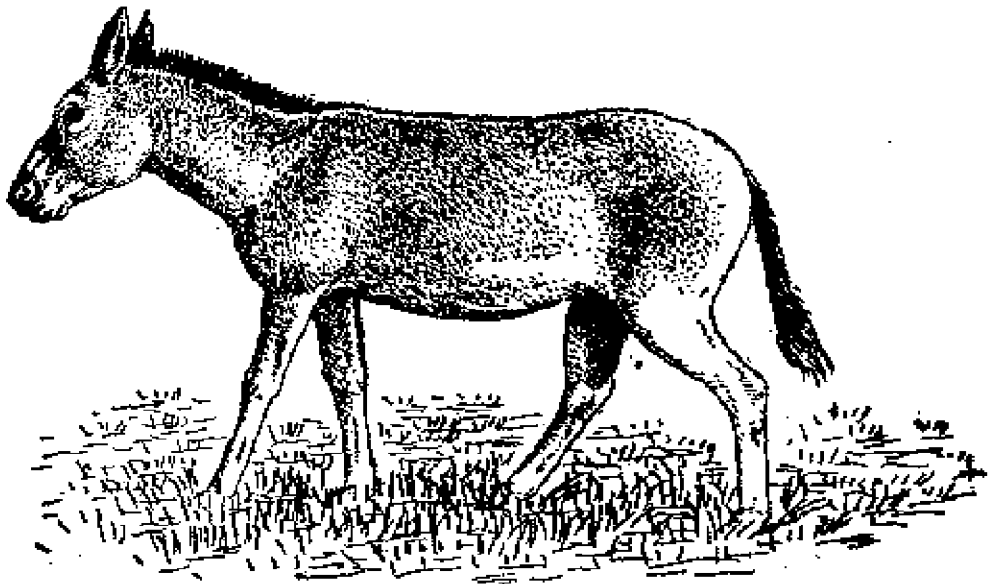


图1 野驴



黄白色；四肢毛色较背部略浅，其内侧乳白色。毛色一般夏季深，冬季略淡。（依青海省海西州标本描述）

栖息于海拔2600—5000米之间，为典型的高山、戈壁兽。夏季在水草丰盛的地区活动，冬季迁往避风向阳的山谷。几只以至二、三十只群居，但也有孤独生活者。由于处在开阔的环境，故视觉、听觉、嗅觉均较敏锐。主要以高山植物为食，在戈壁则吃怪柳、野葱、节节草等。9月进入交配季节，次年6—7月产崽，每胎1只。4岁开始成熟。

分布于青海和西藏的大部地区及甘肃祁连山、新疆。是我国的一种珍贵动物，应积极保护。

#### 【入药部分及加工】

肉：新鲜或晾干。

油脂：熬制。

喉头：新鲜或晾干。

睾丸：新鲜或晾干，在同类兽奶或牛奶中煮食。

#### 【功用主治】

肉：治寒气。

油脂：外用治皮肤痒、皮癣。

喉头：治甲状腺肿大。

睾丸：滋补，壮阳，治肾脏病，利尿。

附：

#### 【原动物】种公驴

#### 【入药部分及加工】

血：煮成块，晒干，捣碎。

#### 【功用主治】

血：治关节炎，去“黄水”。

狍 (译音: 咖夏)  
常用中品

【原动物】狍 (中国经济动物志——兽类) (图2)  
*Capreolus capreolus* Linnaeus——偶蹄目 鹿科  
别名: 狍子 (东北)

体型中等。体重30—40公斤, 体长约1米, 肩高与臀高不到1米。夏季, 整体呈红棕色, 背面中央较深; 腹部和尾呈淡黄色。冬季, 体色相应地变淡, 臀部出现白色块斑。雄兽有角, 一年脱换一次。角短, 呈三叉, 基部具一圈粗糙的节突, 主干多小节突。额较高, 鼻端露出毛外。耳短宽而圆, 内外均被密毛。眼大, 有眶下腺。颈长。有眶腺。尾

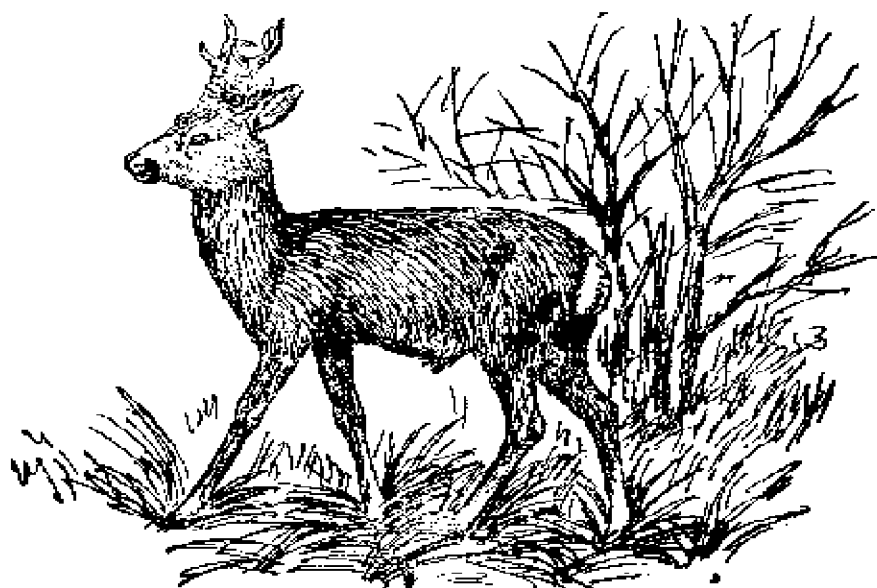


图2 狍

短，隐于体毛内。（依青海省海北州标本描述）

栖息于草原疏林、山区灌丛及河谷等处。白天在隐蔽处歇息，早晨和黄昏活动。三五成群摄食。嗅觉、听觉、视觉都灵敏。奔跑迅速。一般以灌木嫩枝、树皮、叶、芽、草类为食，也常舐盐碱地。8—9月交配，雄兽争雌。次年4—5月产崽，每胎常为2只，间有1只或3只。幼兽身上有斑点，以后随胎毛脱落而消失。

分布于青海海北、玉树、果洛等州及我国北方的其他地区。

#### 【入药部分及加工】

茸：春季采锯，洗去茸毛上附着的污物，吸出内部一部分血液，然后在锯口处用线缝好，周围钉上四个小钉，缠上麻绳，固定在架上，置沸水中煮沸5—6小时，取出晾干，次日再用沸水煮沸，如此进行数次后，自然风干。刮去茸毛，涂以酒，放火上烤软，切片或研成粉末。

干角：烤成炭，研细。

肺：晾干，研细。

血：煮成块，晒干，研细。

#### 【功用主治】

茸：与鹿茸同，功效稍逊。

干角：与鹿干角同，功效稍逊。

肺：治肺脓肿。

血：治月经过多。

ᠮᠡᠯᠡᠰ (译音：准巴)  
少用 中品

【原动物】狗獾(中国经济动物志——兽类)(图3)

*Meles meles* Linnaeus——食肉目 鼬科

别名：獾子、獾

躯体肥大，吻端尖，尾短。体重10—12公斤，体长45—55厘米，尾长11—13厘米。颜面部具3道白色纵纹，为2道黑棕色纵纹所间隔。体背面黑色与白色混杂。腹面自下颏至肛门以及四肢均呈深黑色。体侧腰肋部为白色或浅黄白色区，将背色和腹色分开。尾大部黄白色。鼻垫和上唇间被毛。爪强善掘土。(依青海省海南州标本描述)

栖息于山麓、灌丛、荒野、湖边、溪旁。挖洞穴居，洞长可达数十尺，有洞道相通。黄昏和夜间活动。性较凶猛。

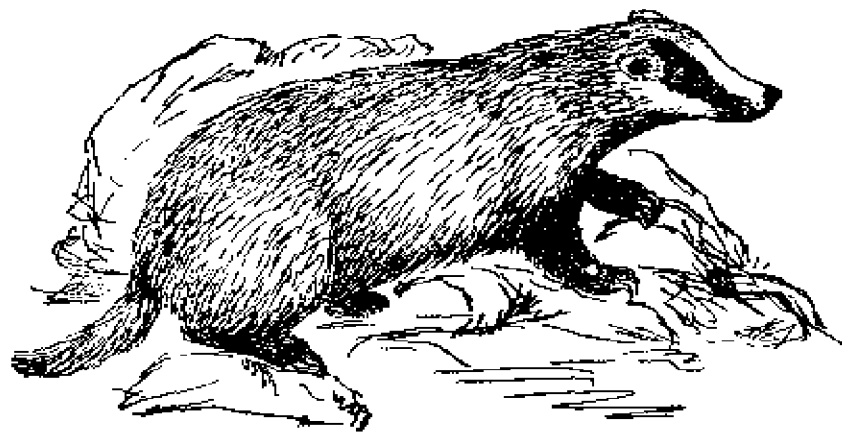


图3 狗獾

杂食性，吃植物根茎、蚯蚓、昆虫、蛙、鼠类及兽尸。秋季皮下脂肪多，冬季进洞蛰伏。夏季交配，怀孕期长，次年3—4月产崽，每胎3—5只。产下一个月幼兽才睁眼，3岁成熟。

分布于青海玉树、果洛、黄南、祁连等州县及我国大部地区。

**【入药部分及加工】**

肉：新鲜或晾干。

油脂：熬制。

**【功用主治】**

肉：治风湿引起的关节痛、腰痛、腿痛。

油脂：去寒气，消肌肉肿。

羚 (译音：果哇)  
少用 中品

【原动物】原羚 (中国经济动物志——兽类) (图4)  
*Procapra picticaudata* Hodgson——偶蹄目 牛科  
别名：黄羊、西藏黄羊 (青海、西藏、四川)

体形瘦小，四肢细，尾短。吻端被短毛，嘴唇至鼻孔间有一裸露狭区。雄兽有角。角细长，由头部升起，弯向后方，并稍呈分歧状；从基部起的三分之二段呈弧形，角尖略向上；除尖端外，均有显著的横棱。角后有腺体一对。头、颈及身体上部的毛色棕灰，腿部颜色较浅。臀部具白色大斑，其周围呈锈棕色。腹部及四肢内侧白色。因大部体毛带



图4 原羚

有灰色毛尖，故整体呈现鼠灰色调。尾色黑、棕相混。冬季毛色相应地变淡，但后部仍略深。（依青海省海西州标本描述）

栖息于高原的荒漠及草原地带。几头以至四、五十头在固定地区结群活动。有时为了摄取食物，也作短途迁徙。视觉和听觉灵敏。以各种草类为食。冬末交配，次年5月产崽，每胎1只，偶见2只。

分布于青海、西藏及四川、甘肃、内蒙等省区。

**【入药部分及加工】**

角：烧成炭，研细。

**【功用主治】**

角：治久泻。

麝 (译音: 挂瓦)  
常用上品

【原动物】麝(中国经济动物志——兽类)(图5)

*Moschus sifanicus* Büchner——偶蹄目 鹿科

别名: 獐子(西藏、四川); 香獐子(四川)

体型小。体长85—90厘米, 肩高50—60厘米, 体重达14公斤。被毛粗硬而脆, 呈波浪状, 易折断。雌、雄兽均无角。耳长直立。眼大, 无眶下腺。无跗腺。吻端裸露。雄兽上犬齿发达, 伸出口外; 雌兽的小, 不露出唇外。尾短。雄兽尾几乎露裸, 其上腺体密布, 油脂丰富。雌兽尾毛紧密, 无腺体及油脂。雄兽鼠蹊部具一隆起的囊状香腺, 分泌麝香。香囊毛短而致密, 外皮中央有2小口; 前为香囊口, 放出浓郁的香味以吸引雌兽; 后为尿道口。通体呈褐棕色, 但臀部棕

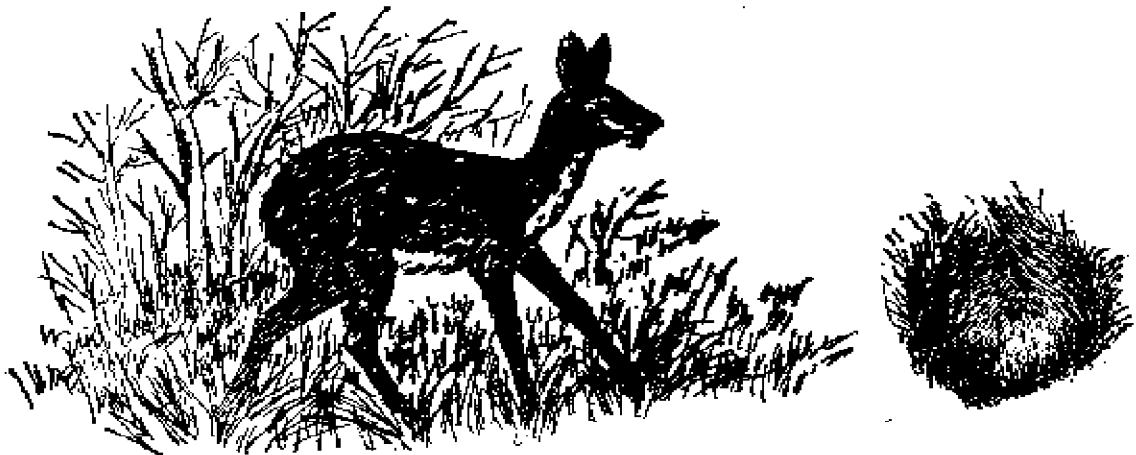


图5 麝及其香囊



色较显。其余部位以褐色为主。（依青海省海西州标本描述）

栖息于山坡灌丛、针叶林、针阔混交林中。没有固定的栖居地，但有较固定的活动范围。性孤独，喜隐蔽。黄昏后及天亮前最活跃，白天大部时间在隐蔽处卧息。以各种草类及嫩枝、树叶为食。12月中、下旬进入交配期，次年6月底开始产崽，每胎2只。新生崽具成行的斑纹，第一次换毛时消失。

分布于青藏高原的大部地区及华北、东北、华东、云贵等地区。

#### 【入药部分及加工】

麝香：用温水将香囊浸润后割开，除去皮毛和内膜杂质，晾干，研细。

#### 【功用主治】

麝香：解毒，杀菌，消炎，驱虫。治肾脏病、脑膜炎、流行性感胃、白喉、急性胃炎、菌痢、炭疽、肺炎及肺部疾患引起的发烧、腹内虫病、牛皮癣、粉刺、疮疡等症。外用治跌打损伤、刀枪伤，止痛。

གཞན (译者: 年)  
少用 中品

【原动物】盘羊(中国经济动物志——兽类)(图6)  
*Ovis ammon* Linnaeus——偶蹄目 牛科

别名: 大角羊、大头弯羊(青海、西藏); 羴羊

体型中等, 粗壮。肩比臀高, 故站立时往后倾斜。耳较小, 颌下无髯须。尾短。有眶下腺及足腺。雄兽角比雌兽角粗大; 基部更甚。角自头顶长出后, 随着年龄的增长, 逐渐变粗、往后弯曲, 随即几乎垂直向下, 后又往前屈, 最后角尖略向外侧上翘。角鞘布满明显而规则的环棱, 但近角尖处渐趋模糊。通体呈浅灰棕色, 背部及背侧夹杂白毛。耳内有



图6 盘羊

白斑。眶下腺部位较灰白。唇边、颌下、喉部、腋下、四肢下半部以至踝关节的毛色较浅（灰白或棕白）。下腹部及鼠蹊均为白色，胸腹部黄棕色。臀部具一白色斑，延伸到后肢后面。尾色与体色相似，尾上具一棕色中线。（依青海省海西州标本描述）

栖息于无林的高原、丘陵和山麓间，冬季常迁移到平原或山谷中积雪较浅处。在一定范围内结成小群活动。喜攀登裸岩高山的顶峰。视觉、听觉、嗅觉都很灵敏。以禾本科植物和杂草等为食。冬末交配，妊娠期5个月，每胎1崽，偶见2崽。

分布于青藏高原和西北的其他省区及内蒙、四川。

#### 【入药部分及加工】

公兽角：烧成炭，研细。

肺：煮汤服或晾干，研细。

睾丸：新鲜或晾干，在同类兽奶中煮食。

#### 【功用主治】

公兽角：解热，治传染病引起的发烧。

肺：治月经不调引起的小腹痛。

睾丸：滋补，壮阳，治肾脏病。

艾虎 (译音: 艾罗)  
少用下品

【原动物】艾虎 (青海甘肃兽类调查报告) (图7)

*Mustela eversmanni* Lesson——食肉目 鼬科

别名: 地狗 (东北); 两头乌 (河北); 臭狗子 (青海)

体形比香鼬大, 尾较短。体长29—46厘米, 尾长7—17厘米, 体重500—1000克。颈较长而粗, 四肢短。体背及尾从基部起的三分之二段呈淡棕色, 腰部及臀部的毛尖黑褐色。鼻周、下唇、下颌白色, 颊部粉棕色, 两眼间及额部棕色, 耳基前缘棕褐色, 耳尖白色。喉、胸、四肢及尾从末端起的三分之一段呈黑褐色。腹部中央淡棕褐色, 腹侧沙黄色。(依青海省西宁地区标本描述)

栖息于开阔的山地和草原, 常见于黄鼠、鼠兔及旱獭出没处。洞居。黄昏和夜间活动, 白昼偶见。行动敏捷, 能攀



图7 艾虎

援。主要以啮齿动物为食。肛门部臭腺放出恶臭，助其自卫。

2—3月发情，雄兽争雌；怀孕期5—8周，每胎8—10崽。

分布于青海、西藏和西北的其他地区及华北、东北、四川。

**【入药部分及加工】**

肉：晾干，捣碎。

脑：合面粉，制成片或丸，晾干，研细。

**【功用主治】**

肉：治癫痫。

脑：治食物中毒、药物中毒。

ཐུག

(译音：打合)  
常用上品

【原动物】虎（中国经济动物志——兽类）（图8）

*Panthera tigris* Linnaeus——食肉目 猫科

别名：老虎、大虫、白额虎

体型大。头圆，耳短，四肢强壮有力，尾较长。全身棕黄色或橙黄色，布满黑色横纹，后体更密。每2条黑纹紧靠一起。下颏、胸部及四肢内侧呈白色。耳背黑色，具一白斑。面颊白色。眼上方有一白色区域，故也名白额虎。前额缀黑色横纹数道，中间似贯通。尾具黑色环约10个，尾基浅黄色。（依西藏自治区林芝县标本描述）

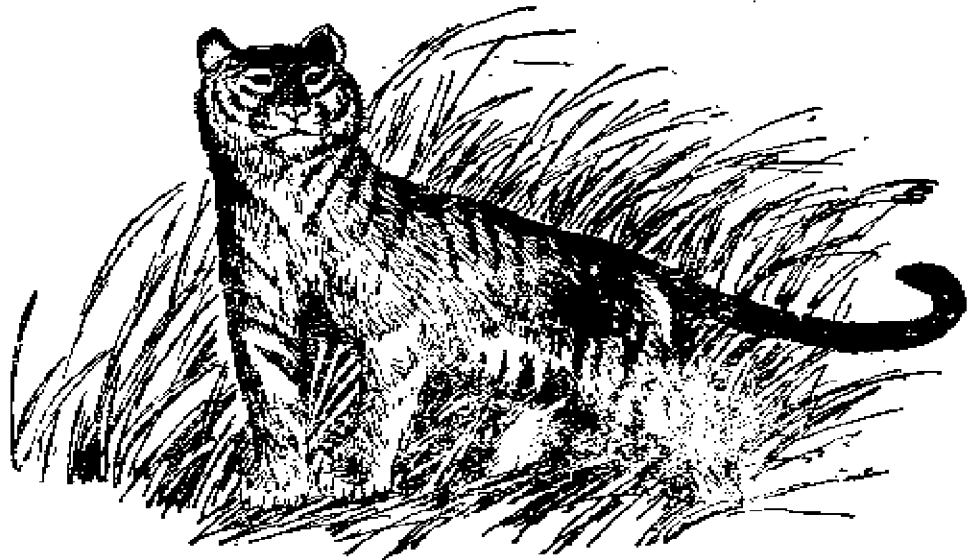


图8 虎

栖息于海拔3000米以下的茂密的山林、灌丛、草丛及丘陵起伏的山地。一般营单独漫游生活，没有固定巢穴。交配期，雌、雄兽成对活动。哺乳期，母、幼兽共同生活。夜行性，白天多睡觉，日落后、日出前活跃。常潜伏后突然扑食鹿、豹、麝、野猪等动物，有时也跟踪袭击。头年11月至次年3月交配，怀孕期98—110天，每胎2—4崽，偶见1崽。3—4岁成熟。

分布于西藏林芝、墨脱等地及东北、西南、华南。

#### 【入药部分及加工】

骨：浸酒或捣碎，炒炙，研细。

犬齿：磨成粉。

毛：烧成灰。

#### 【功用主治】

骨：散风寒，健筋骨。治关节痛、关节炎、腰痛、骨髓病等症。

犬齿：治牙痛，固齿。

毛：外用止鼻血。

藏文

(译音：朵木)  
常用上品

**【原动物】**黑熊(中国经济动物志——兽类)(彩图1)  
*Selenarctos thibetanus* G. Cuvier——食肉目 熊科  
别名：狗熊、黑瞎子(东北)

体躯肥大。体长1.1—1.2米，尾长7—8厘米；体重大的达250公斤。头宽，吻部略短。耳被长毛，颈侧毛更长。尾甚短。四肢粗壮；5趾均具爪，前足爪比后足的长。前足腕垫与掌垫相接；后足肉垫肥厚，其内侧无短毛。通体黑色，略带光泽。面部毛色近于棕黄，下颏白色。胸部有一明显的新月形白斑。(依西藏自治区聂拉木县标本描述)

栖息于森林。平时多独居，配偶期则雌雄同居。一般在白天活动。能直立行走，善攀援和游泳。有冬眠习性。杂食性，以幼叶、嫩芽、果实及种子为食，也吃昆虫、鸟卵和小型兽类，还盗食玉米、蔬菜、水果等。夏季交配，怀孕期约7个月，每胎产崽1—3只。

分布于西藏大部林区及东北、华北、西南、华南等地。青海果洛、玉树可能也有。

**【入药部分及加工】**

胆汁：取胆囊，晾干，去净皮膜，研细。

**【功用主治】**

胆汁：清热解毒，消炎生肌，明目，止痉，止血。治肺结核引起的咯血、胆囊炎、黄疸、眼炎症、癫痫、消化不良、疮疡肿痛(尤其是痔疮)、外伤等症。



ᠵᠢᠨᠠᠭᠤᠨ (译音：折蒙)  
常用上品

【原动物】棕熊（中国经济动物志——兽类）（图9）

*Ursus arctos* Linnaeus——食肉目 熊科

别名：马熊（青海）；人熊（东北）

体型大。体长1.8—2米，体重达200公斤左右。头圆而宽，吻长。肩部隆起。四肢粗壮，具5趾。尾短。前足爪较后足的长。前肢腕部肉垫细小；后肢蹠部肉垫宽厚，其内侧有短毛。通体呈棕黑色。头部毛色较浅，稍带褐色。腹部毛色比背部浅。四肢黑色。有些幼体的胸部有一白色环，向上



图9 棕熊

延伸至颈背。（依青海省玉树州标本描述）

栖息于森林，夏天喜在高山密林中生活。多在白天活动。能爬树和游泳。视觉弱，嗅觉灵敏。从头年10月至次年春天有睡眠习性，在这期间偶见其活动。杂食性，以野菜、野果及植物的幼嫩部分为食，喜吃蜂蜜，也捕食鸟、小兽及昆虫。除夏季配偶期外，雌雄各自独居。妊娠期约半年，每胎产崽1—2只。

分布于青海、西藏和西北的其他省区及华北、东北、西南等地区。

**【入药部分及加工】**

胆汁：与黑熊胆汁同。

**【功用主治】**

胆汁：与黑熊胆汁同，功效较逊。

气 (译音：那)  
少用下品

【原动物】岩羊(中国经济动物志——兽类)(图10)  
*Pseudois nayaur* Hodgson——偶蹄目 牛科

别名：石羊、青羊(青海、西藏)

身体大小似绵羊，体重约50公斤。全身颜色趋向青灰。头部灰白色与黑色相混，上下唇、耳内侧、颌及脸侧呈灰白色。喉及胸部黑褐色。四肢前面均具一道直达蹄部的明显黑纹。臀部后面及尾基部为白色。尾背和体背青灰色，尾尖和近尾尖处黑色。雌雄都有角。雄兽角甚粗大，由基部向外侧

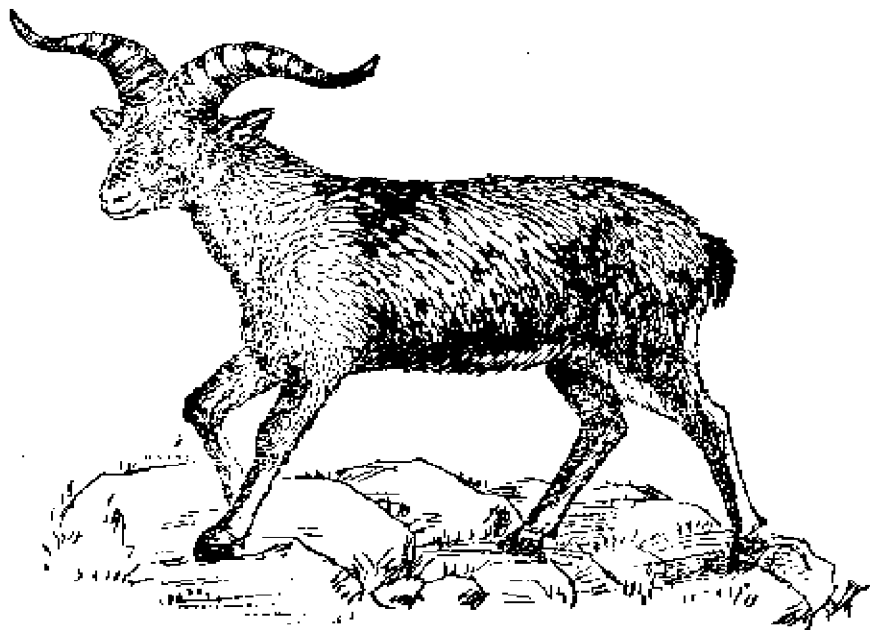


图10 岩羊

· 伸展，角尖略上翘；角鞘具棱，但棱条间隔较宽。雌兽角小得多，长约13厘米；自头顶往后向上倾斜，角形细直。（依青海省果洛州标本描述）

栖息于裸岩高山与开阔山谷间的草地。无一定的栖居场所，但不降到林线以下。群居，常数十头以至上百头一起活动。善攀登乱石、山岭，行动敏捷。以各种草类及灌木枝叶为食，取食时间不固定。每年繁殖一次，在青海6月中旬就产崽。每胎1崽，偶见2崽。

分布于青藏高原及四川、甘肃、陕西、宁夏、内蒙等省区。

#### 【入药部分及加工】

角：烧成炭，研细。

血：新鲜或拌面后晒干，研细。

#### 【功用主治】

角：解热，治发烧、肠胃脓肿。

血：治酒癖。

附：

【原动物】家山羊

#### 【入药部分及加工】

白公兽角：烧成炭，研细。

肝：煮食。

崽肺：同上。

胆汁：与黑熊胆汁同。

油脂：熬制。

睾丸：新鲜或晾干，在同类兽奶中煮食。

#### 【功用主治】

白公兽角：治急性传染病引起的高烧、神志不清。

肝：治夜盲症，清目。  
崽肺：治肺病（痰带脓血）。  
胆汁：治药物中毒、食物中毒。  
油脂：外敷治手脚皸裂。  
睾丸：滋补，壮阳，治腰痛。

**【原动物】绵羊**

**【入药部分及加工】**

种公兽角：烤脆，研细。  
脑：煮食。  
三、四龄阉割兽骨：煮汤服或晒干，研细。  
肝：煮食。  
胆汁：与黑熊胆汁同。  
阉割兽肾脏：晒干，研细。  
胎衣：晒干，捣细。

**【功用主治】**

种公兽角：催产。  
脑：治体虚、头昏。  
三、四龄阉割兽骨：滋补，治头昏、眼花、耳鸣等症。  
肝：治夜盲症，清目。  
胆汁：治食物中毒，外用止血。  
阉割兽肾脏：治妇女肾病及风湿引起的腰痛。  
胎衣：治性神经过于兴奋。



主要以中、小型兽类为食。1—2月交配，怀孕期约2个月，每胎6—7崽。

除分布于青海、西藏外，几遍全国。

**【入药部分及加工】**

肉：煮熟，晒干，研细。

舌：晾干，研细。

胃：密闭成炭，研细。

**【功用主治】**

肉：治寒气引起的肌肉肿胀。

舌：治舌疹红肿、白喉、化脓性扁桃体炎。

胃：治积食。



(译音：折)  
常用中品

【原动物】猕猴（中国经济动物志——兽类）（图12）

*Macaca mulatta* Zimmermann——灵长目 猴科

别名：恒河猴、广西猴

体型较大。体长58—62厘米，尾长19厘米。被毛长而密。胼胝呈鲜明的棕红色，背部毛色灰暗（向下背逐渐转为橙黄色），肩及前肢略带灰色，胸腹部淡灰色。颜面及两耳呈肉色。手足均具5指，指端有圆筒状指甲。（依青海省玉树州标本描述）

栖息于针、阔叶混交林及石山峭壁。群居性，自数十头至百余头不等。白天活动，夜间歇息在岩壁或树木上。善攀援跳跃，会泅水。行动敏捷。杂食性，以野果、花、树叶、昆虫等为食。冬末春初交配，孕期半年，每胎产1崽。

分布于青海玉树、果洛等州和西藏的大部林区及华南、西南、长江流域、河南、山西、河北北部、陕西等地。

#### 【入药部分及加工】

骨：烧成炭，研细。

心：晾干，研细。

胆汁：与黑熊胆汁同。

#### 【功用主治】

骨：治白喉、炭疽，催产。



心：治妇女 $\text{ལྷོ་ཚལ་མེད་པའི་ལྷོ་ཚལ་མེད་པའི་}$ （“娘查卜”病\*）。  
胆汁：治食物中毒、药物中毒。

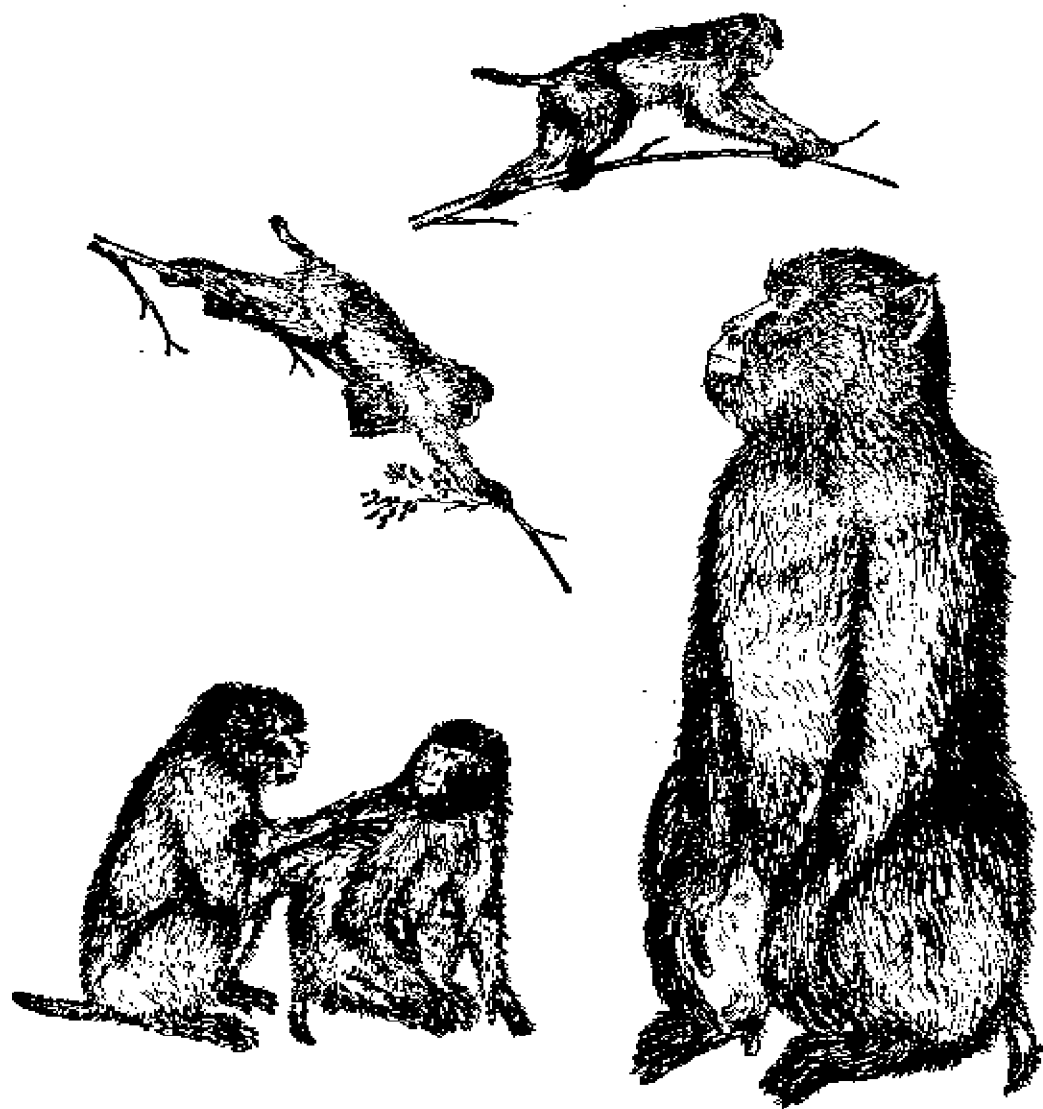


图12 猕猴

\* 此病的症状为：健忘、头昏、视力模糊、耳鸣，严重时神志不清、妄言谵语。

蝙蝠 (译音：帕旺)  
常用中品

【原动物】须鼠耳蝠(拉汉兽类名称)(图13)

*Myotis mystacinus* Kuhl——翼手目 蝙蝠科

别名：夜蝙蝠(青海)

体型较小。耳短而宽，耳屏也短，尖端圆钝。尾发达，伸展到股间膜后缘。翼膜起自趾基。距缘膜很狭。通体毛基均呈灰褐色。背面毛尖端灰白，毛的大部分深褐，两色相混，故体背呈棕褐色。腹面毛尖端及其附近为淡黄色，与毛基的灰褐色混杂，故腹面呈土黄灰色。(依青海省黄南州标本描述)

栖息于房屋(尤其是古老建筑物)的缝隙及树洞中。独栖或二三成群。有时大批聚居。身体倒挂或伏着歇息。拂晓前和黄昏飞出，觅食昆虫(主要是双翅目)。春末生殖，每胎2崽。

分布于青海 青海湖以南、西藏及北京、福建、台湾、云南、四川、陕西、新疆等地。

【入药部分及加工】

全身：晾干，捣碎。

粪：化于水，熬成膏。

【功用主治】

全身：治中风初期呕吐。

粪：治癫痫。

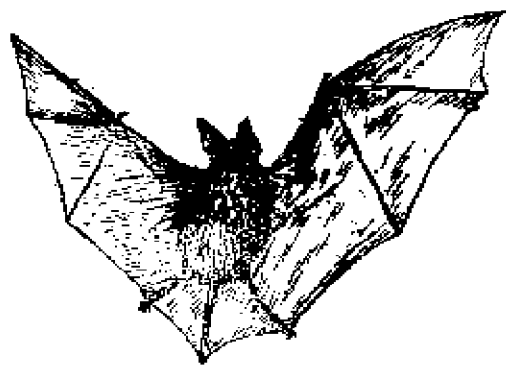


图13 须鼠耳蝠

པག་སྐད་ (译音：帕郭)  
常用中品

【原动物】野猪（中国经济动物志——兽类）（图14）  
· *Sus scrofa* Linnaeus——偶蹄目 猪科

别名：山猪（四川）

体形似家猪，头部较宽长。体长1.5—2米，体重达150—250公斤。吻部突出，呈圆锥形，末端具裸露的软骨垫。耳大小适中、直立，四肢较短，尾细小。身体被刚硬针毛，背脊鬃毛显著；毛尖均分叉。体色为棕黑或黑褐，毛尖略带黄色。腹部色较背部淡。面颊和胸部掺有灰白色和污白色毛。尾基色与背部相似，尾尖黑色。（依中国经济动物志——兽类描述）

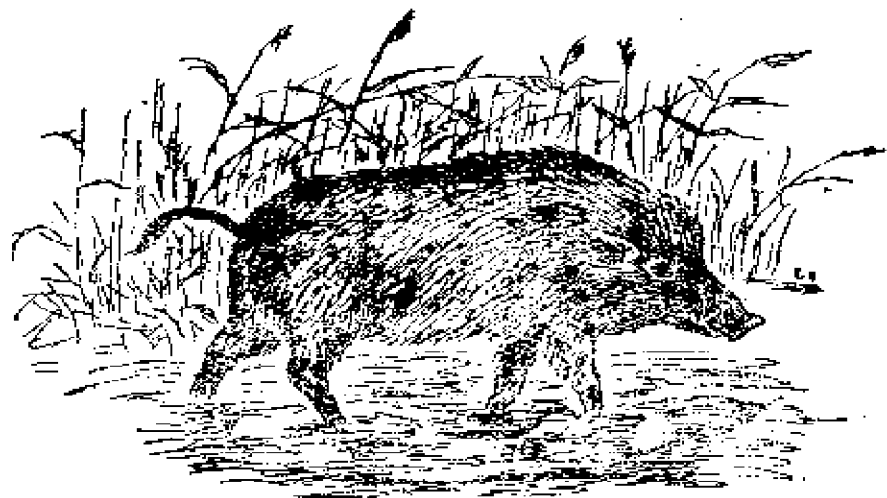


图14 野猪

多栖息于灌木丛、树林和较低湿的草地。夏季怕热，隐居在山沟等阴凉的地方；冬季在背风向阳处活动；春、秋季在开阔的地方生活。除个别雄兽单独活动外，一般都是结群游荡，在早晨、黄昏和夜间更为活跃。杂食性，以各种植物的根茎、枝叶、果实为食，也吃动物尸体和昆虫，并盗食农田作物，危害严重。在生殖期间才定居，筑简单的巢穴。一般在10月间交配，次年4—5月产崽，每胎5—6头，偶有多达15头的。新生崽有斑纹，换毛时脱掉。幼兽稍长大就由母兽带领活动。

分布于青藏高原南部及我国其他地区。

#### 【入药部分及加工】

肉：晾干，捣细。

头骨：烧成炭，研细。

骨髓：合杏仁，捣碎。

血：煮成块，晒干，研细。

胆汁：与黑熊胆汁同。

粪：烧成炭，磨细。

#### 【功用主治】

肉：治精神病。

头骨：治水肿。

骨髓：外敷治脱发。

血：治中毒性肝脏损害、胃溃疡、胃痉挛、中毒后遗症。

胆汁：治眼炎症；外用治疮疡热毒，生肌。

粪：治各种炎症。

附：

**【原动物】**家猪

**【入药部分及加工】**

骨：与野猪头骨同。

骨髓：与野猪骨髓同。

犬齿：烧成灰，合杏仁。

血：与野猪血同。

胆汁：与黑熊胆汁同。

油脂（陈）：熬制。

崽粪：与野猪粪同。

**【功用主治】**

骨：治慢性肠胃炎。

骨髓：与野猪骨髓同。

犬齿：外用治头癣。

血：与野猪血同。

胆汁：治食物中毒、眼炎症，退烧；外用治疮疡热毒，生肌。

油脂（陈）：外用治癣症。

崽粪：治慢性肠胃炎、消化不良、黄疸。

འཕྲུལ་བོ (译音：帕尔哇)  
少用下品

【原动物】豺（中国经济动物志——兽类）（图15）

*Cuon alpinus* Pallas——食肉目 犬科

别名：红狼、豺狗子（青海）；棒子狗

体形似犬，头宽，颜面部较钝，额低。身长1米左右。尾略粗，尖端黑褐色。通体呈赤棕色。体背毛尖黑色，故背部呈棕褐色。腹部呈黄白色。四肢与体背同色。（依青海省海北州标本描述）

栖息于丘陵、森林、山地和热带丛林，气候温暖的地方较多。群居性，也有雌雄成对生活。早晨和黄昏活动，常

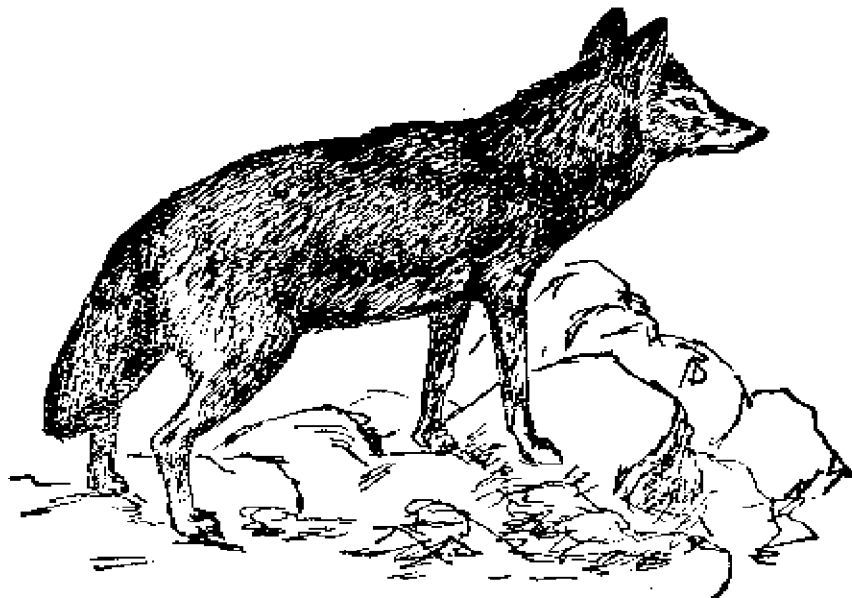


图15 豺

见于村庄附近。性凶狠。集体猎食，围攻、捕杀中、大型兽类。冬季生殖，妊娠期约2个月，每胎3—4崽。

分布于青海祁连、果洛、玉树等州县和西藏的林区及新疆、云南、广西、东北等省区。

**【入药部分及加工】**

肉：与狼肉同。

胃：与狼胃同。

**【功用主治】**

肉：与狼肉同。

胃：与狼胃同。

འགྲི་བ (译音：气哇)  
常用中品

【原动物】喜马拉雅旱獭（中国动物图谱——兽类）

（图16）

*Marmota himalayana* Hodgson——啮齿目 松鼠科

别名：哈拉（青海）

身体肥胖。耳小，不显。四肢短而粗。前足具4指，拇指不显；后足具5指。尾短，扁平。体背深褐带草黄色，缀不规则的黑色散纹。腹色较背色稍深，腹中央有橙黄色纵线。尾背和体背色相似，尾端黑褐色。吻端和鼻上部有黑斑，两侧由吻至眼、由眼至耳前具棕黄色条纹。眼眶上沿缀黑色条纹。耳壳呈深黄色。嘴周围具白圈。毛色随地区和个体的不同而有所变异。（依青海省黄南州标本描述）

栖息于高山草原上的阳坡、斜坡、谷地，也见于丘陵和山岳地带。群居性。洞巢属家属型，分为：主洞：结构复杂，内设巢备越冬和生殖用；副洞：较简单，多为单洞，但有时里面也有巢；临时洞：最简陋，供紧急避敌用。视觉、听觉良好，受惊时往往相互呼叫报



图16 喜马拉雅旱獭



**鼯。**一般匍匐行走。有冬眠习性，同一家族的几代在一个洞巢内越冬，次年春季出蛰。主要以草类及各种灌丛的嫩枝为食，在农业地区也盗食作物。出蛰后不久就交配，初夏产崽，每胎4—6只，偶见9只。

分布于青藏高原及四川、云南等省。

**【入药部分及加工】**

头盖骨：烧成炭，研细。

肉：新鲜或晾干。

肝：同上。

胆汁：与黑熊胆汁同。

油脂：熬制。

**【功用主治】**

头盖骨：治水肿。

肉：去寒气，治妇女病。

肝：治骨折。

胆汁：治食物中毒、药物中毒、酒癖；外敷治外伤，生肌。

油脂：去寒气，消肌肉肿。

བ་མ་ཐེན

(译者: 夏马息吾)  
常用上品

【原动物】鼯鼠(青海甘肃兽类调查报告)(图17)

*Petaurista xanthotis* (Milne-Edwards) ——啮齿

目 鼯鼠科

别名: 催生(青海、西藏)

全长约54厘米,比松鼠大。体侧和前后肢基间连生一皮膜(飞膜)。耳前有桔黄色斑点。背毛基部灰黑色,上部淡黄色,尖端黑色;整个背部呈黑褐色。颈背黄色。腹毛灰白色,尖端淡橙色。飞膜与腹面同色。尾背与体背色近似,尾端黑色;尾腹面毛尖除尾基的呈浅黄色外,其余均为黑色,连成一纵纹直至尾端。前后足背面橙黄色,后足背面并杂有灰黑色。(依青海省果洛州标本描述)

栖息于高山林区和长有柏树的岩石陡壁上的洞穴或缝隙中。筑巢,内铺杂草。附近常见长形的灰黑色粪便。白天在巢内或树上歇息,早晨和黄昏活动。以云杉果、松果、柏树籽和树叶为食。

分布于青藏高原地区的森林地带及甘肃、河北、云南等省区。

【入药部分及加工】

肉: 晾干,捣碎。

粪(即五灵脂): 晒

干。

【功用主治】

肉: 治妇女病,催产,避孕。

粪: 通利血脉,散瘀止痛。治胃痛、痛经、经闭等症。



图17 鼯鼠

བྱ་གྱི་ལྗང་བྱ

(译音：扎格阿抓)  
常用上品

【原动物】红耳鼠兔(中国动物图谱——兽类)(图18)

*Ochotona erythrotis* Büchner——兔形目 鼠兔科

大型鼠兔。耳红褐色，故名。夏季，整体呈红褐色，腹部灰色，四足背面白色。冬季，体背呈灰色而稍带棕黄色，四肢和腹面与夏毛同色。(依青海省玉树州标本描述)

栖息于高原地区的河谷间裸露峭壁及砾岩地带，也见于农田附近。穴居，单独营穴。洞穴简单，地下有1—2米长的洞道，分支少；有的利用石缝扩充而成。白天活动，行动敏捷。以禾本科的蒿草等为食。

分布于青藏高原及四川、甘肃。

【入药部分及加工】

粪：以水泡之，烧化，滤出三分之二的水，将余水熬成膏。

【功用主治】

粪：与五灵脂同。

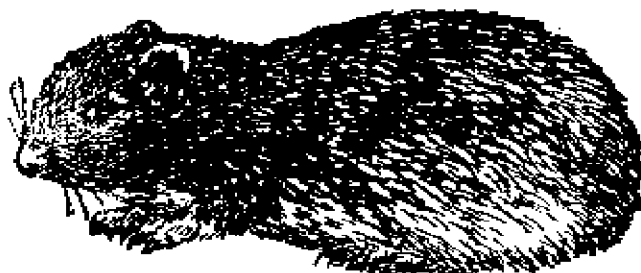


图18 红耳鼠兔

藏牛 (译音：仲)  
少用上品

【原动物】野牦牛(中国经济动物志——兽类)(图19)  
*Bos grunniens* Linnaeus——偶蹄目 牛科

体形粗壮，成体雄兽重达1000公斤以上。肩高1.57米，臀高1.37米。四肢粗短，蹄大。全身腹面自颌、喉直至尾部被黑色长毛，其余部位均长光滑的致密短毛。雄兽角粗大，雌兽角较细小。角形单纯：自基部先往上向外伸展，复向前，至末端又向内往上弯。双角离得远。通体呈黑褐色。背部棕灰色，背脊色更淡，呈现一道灰白色的带纹。自体侧下部至腹部为深黑色。嘴唇周围污白色。(依青海省海西州标本描述)

· 栖息于高山大岭的最高峻、荒凉的地方。一般结群生

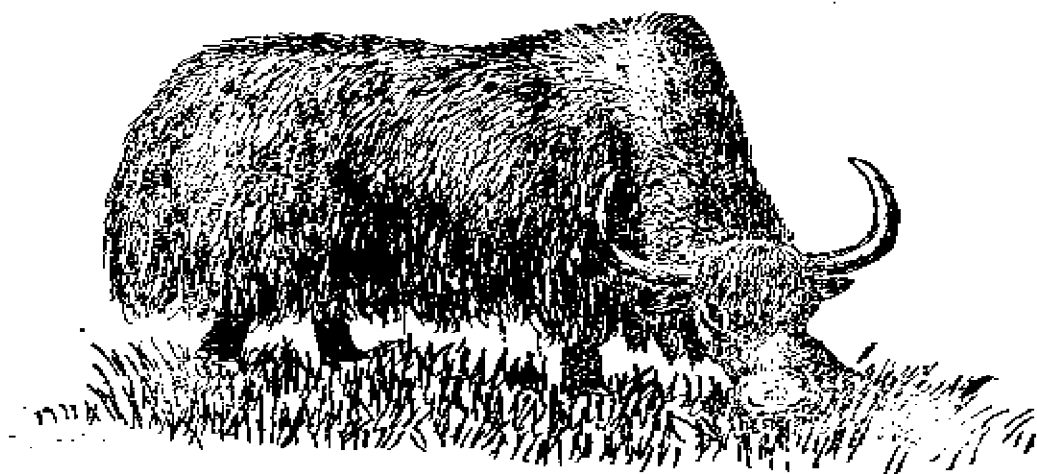


图19 野牦牛

活，少则数头，多则百头以上。偶见孤独的雄兽。在有些地区，与家养牦牛群共居。耐高寒。以各种草类为食；夏季饮山泉水、沟水，冬季就地饮冰雪。2岁性成熟。

分布于青藏高原，为本区特有种。少部分迁入新疆、甘肃。

#### 【入药部分及加工】

角：烧成炭，磨细。

骨：熬汤。

骨髓：晾干，捣碎。

舌：晾干，研细。

喉头：新鲜或晾干。

心：同上。

胆汁：与黑熊胆汁同。

血：煮成块，晒干，捣细。

睾丸：新鲜或晾干，在同类兽奶中煮食。

#### 【功用主治】

角：治腹肿瘤，健胃。

骨：去寒气，增热量。

骨髓：治疮疖，驱皮下虫。

舌：健胃，去寒。

喉头：治甲状腺肿大。

心：治心悸、心绞痛、神经衰弱。

胆汁：治内脏出血，增热量。

血：治慢性肠胃炎、久泻、酒癖，增热量。

睾丸：滋补，壮阳，治腰痛。

附：

**【原动物】**公黄牛

**【入药部分及加工】**

黑兽的角：烧成炭，研细。

一般兽的角：同上。

胆汁：与黑熊胆汁同。

牛黄：取胆囊结石，除净外部薄膜，用白布包好，悬挂阴凉处晾干，研细。

睾丸：新鲜或晾干，在同类兽奶中煮食。

**【功用主治】**

黑兽的角：治麻风。

一般兽的角：治肝炎、头骨损伤。

胆汁：治食物中毒、药物中毒，滴治眼外伤。

牛黄：清热解毒，豁痰定惊。治内脏炎症、传染病高烧、癫痫、小儿惊风抽搐、咽喉肿溃、痈毒疮疡、热性水肿、黄疸、肝炎、肝包虫。

睾丸：滋补，壮阳，治肾脏病，利尿。

**【原动物】**公犏牛

**【入药部分及加工】**

角：烧成炭，研细。

脊髓：晾干，捣碎。

**【功用主治】**

角：治食物中毒。

脊髓：避孕。

གཙོད

(译音：作)  
常用上品

【原动物】藏羚（中国经济动物志——兽类）（图20）

*Pantholops hodgsoni* Abel——偶蹄目 牛科

别名：羚羊、西藏羚羊、长角羊、独角兽（青海、西藏）

· 体型中等。鼻端被毛；鼻孔大，内有扩张囊。雄兽吻部粗壮。全身被毛厚密、直立、略脆。蹄较小。雄兽具长角，雌性无。双角直立，侧观似一角，故有“独角兽”之称；除近角尖处外，均具显著横棱。体背面呈浅红棕色，向下逐渐转为白色。脸部雄兽黑色，雌兽白色。耳内近似白色，耳背纯白色。四肢浅灰白色，前面有黑棕色或黑色纵纹。尾与体背同色。（依青海省海西州标本描述）

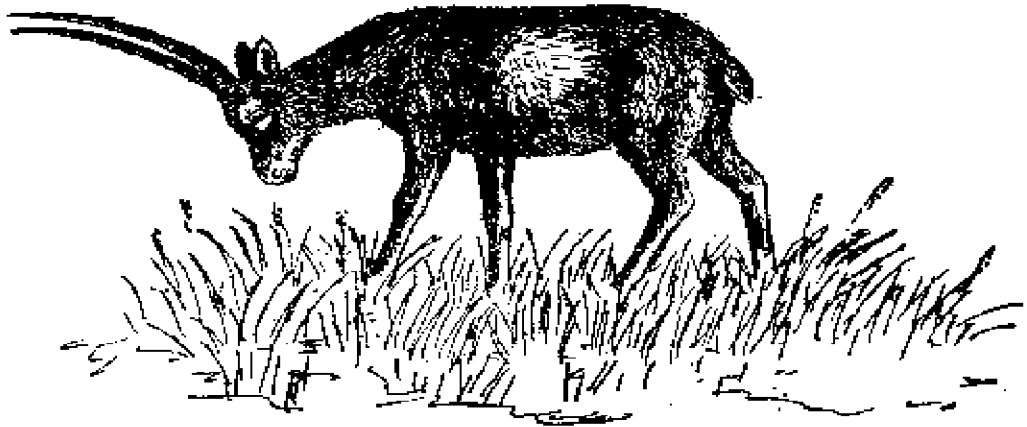


图20 藏羚

栖息于海拔3500—6000米的高原地带。结成小群活动。夏季在开阔的山谷或草原上有水、草的地方生活；寒冬迁往避风向阳的沟谷。喜平缓的草滩、山坡，不走陡峻险道。以各种牧草为食。

分布于青藏高原，为本区特有种。

**【入药部分及加工】**

角：烧成炭，研细。

血：煮成块，晾干，捣碎。

**【功用主治】**

角：治甲状腺肿大、胃炎、久泻，催产。

血：治腹泻。



狐 (译音：哇)  
少用下品

【原动物】狐(中国经济动物志——兽类)(图21)

*Vulpes vulpes* Linnaeus——食肉目 犬科

别名：狐狸

体形细长。颜面部狭，吻尖，耳大。尾毛蓬松。颈桔黄色，背部中央亮栗色，胁部灰白色。后足后方桔黄色或栗色，前方有灰斑。尾中央桔黄色，并杂有黑色毛尖；尾端白色显著。四肢浅褐色或棕色，外侧具宽狭不等的黑褐色纹。

(依青海省玉树州标本描述)

栖息于森林、草原、丘陵等处。洞居。昼伏夜出。白天常抱尾而眠。性狡猾。听觉、嗅觉敏锐，行动敏捷。食性杂，以小型啮齿兽类、野禽、昆虫等为食，也吃各种野果，有时袭食家禽。1—2月交配，怀孕期2个月，年产1胎，每胎5—6崽。

分布于青海、西藏及我国大部分地区。

【入药部分及加工】

肺：晾干，研细。

【功用主治】

肺：治肺结核、肺脓肿(痰带脓血)。

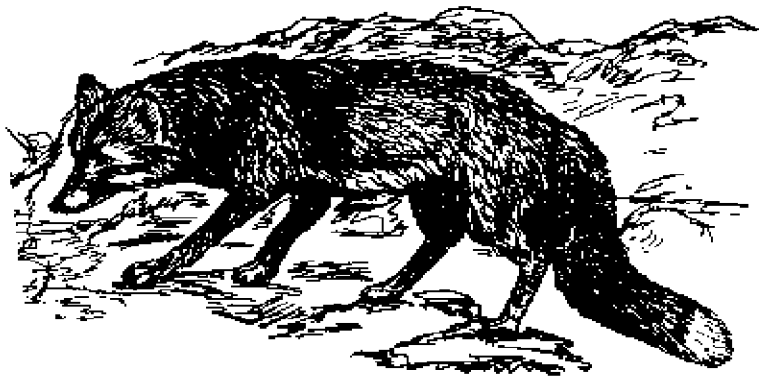


图21 狐



树丛、草丛或岩洞中。夜间活动。动作灵敏，善攀援。性凶猛。扑食野羊、鹿、野猪、兔、野禽、家禽等。2—3岁性成熟，冬季交配；怀孕期100—105天，每胎产2—3崽。

分布于青藏高原及我国大部分地区。

**【入药部分及加工】**

骨：与虎骨同。

犬齿：与虎犬齿同。

毛：与虎毛同。

肉：晾干，捣细。

**【功用主治】**

骨：与虎骨同，功效较逊。

犬齿：与虎犬齿同，功效较逊。

毛：与虎毛同，功效较逊。

肉：治精神病。

猞猁 (译者: 依)  
少用 中品

【原动物】猞猁 (中国经济动物志——兽类) (图23)

*Felis lynx* Linnaeus——食肉目 猫科

别名: 林猯、猞猁狍、马猞猁

体重18—32公斤。体长90—130厘米, 尾长仅11—24厘米。四肢长而矫健。耳基宽, 耳尖具黑色耸立簇毛。两颊具下垂的长鬓毛, 并有2—3列明显的棕黑色纵纹。背毛呈土黄棕色, 中央较深。腹毛呈黄白色, 毛基灰棕色。眼周毛色发

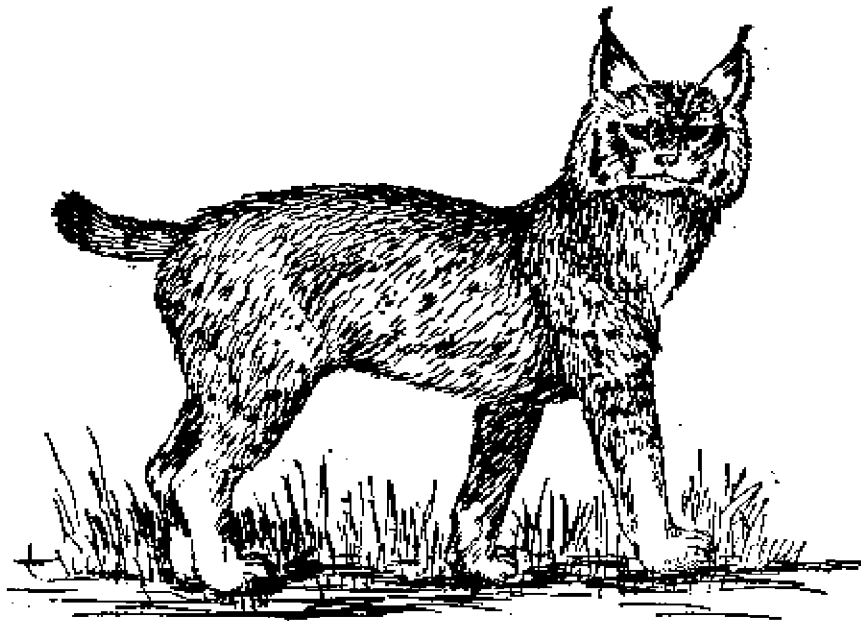


图23 猞猁

白。四肢背面较体背淡，近土黄褐色。（依青海省玉树州标本描述）

栖息于密林、山岩，可见于海拔3500米的高山。独居或结群。善攀援，能游泳。主要吃兔、鼠兔、松鼠、雉、鹧鸪、松鸡、雷鸟等，也捕食豹和其他大型动物。耐性强，能静卧数昼夜而不食。3—4月发情，怀孕期2个多月，每胎产崽2—3个。

分布于青海、西藏及北方的其他地区。

**【入药部分及加工】**

肠：晒干，研细。

**【功用主治】**

肠：治肠炎。

兔

(译音：日旺)  
常用中品

【原动物】兔(中国经济动物志——兽类)(图24)

*Lepus oiostolus* Hodgson——兔形目 兔科

个体比其他地区的大，成兽体重可达2.4公斤。整体呈灰棕褐色。额部中央及两鼻孔之间的毛色极暗。吻端须长，可达耳基。颈背面有一较小的浅棕灰色细毛区域。体侧色较背部淡。前肢淡棕黄色；后肢足背白色，外侧棕色。尾背中央具一暗灰色窄条纹，两侧污白色。(依青海省海西州标本描述)

栖息于海拔较高的草原地区，多见于盐碱地灌丛、草丛和河滩灌丛及丘陵、沟谷等地。一般无洞穴，在繁殖期偶以旱獭洞穴为巢。一般早晨和黄昏活动频繁，白天歇息。以植物的枝叶、根茎为食。春季交配，一年生殖1窝，多产崽4—5个。

分布于青藏高原及我国西南诸省的高原地区。

【入药部分及加工】

脑：晒干，研细。

心：晾干，捣碎。

奶汁：新鲜。

【功用主治】

脑：治痢疾、肠痛。

心：治心脏病。

奶汁：滴治沙眼等眼炎症。

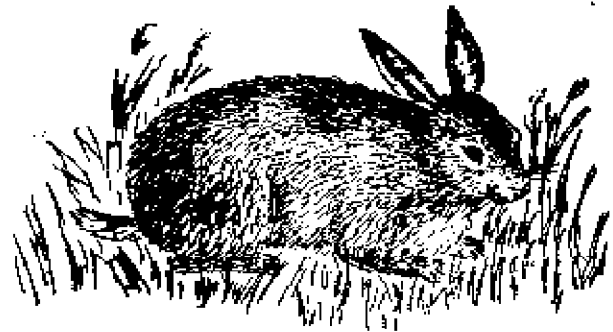
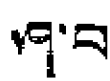


图24 兔



(译音：夏哇)  
常用上品

【原动物】马鹿(中国经济动物志——兽类)(彩图2)

*Cervus elaphus* Linnaeus——偶蹄目 鹿科

别名：八叉鹿、黄背赤鹿(甘肃)

大型，成兽体重可达200多公斤，身长2米，肩高1米左右。肩部与臀部几乎等高，故站立时背脊平直。鼻端裸露。有眶下腺。耳大，呈圆锥形。颈较长，约为体长的三分之一；颈下被长毛。尾短而显眼。四肢长；蹄大，侧蹄长着地。雄兽有角，雌性无；每年脱换一次。刚长出的新角称茸。角在基部即分歧(眉叉)，斜向前伸，与主干几成直角；第二枝叉紧靠眉叉从主干上分出，二者近，以此区别于梅花鹿和白唇鹿；第三枝离第二枝较远。主干末端有时分成2枝。各角端较平滑，其余部分均粗糙。角基部有1—2圈小瘤状突起。通体呈灰棕褐色，耳内具白毛。臀部有一黄白色大斑，背侧边缘各具一道棕黑色窄条纹。尾黄白色，中央有一条棕黑色条纹。后肢蹠部长一簇黄赭色毛，鼠蹠部发白。夏毛较短，冬毛厚密。(依青海省海北州标本描述)

栖息于高山森林草原、稀疏的灌丛草甸草原或大面积的混交林。夏季一般在较高的山顶或阴坡居住，冬季由高处迁往山谷或山腰阳坡。早晨和黄昏活跃，中午一般卧地歇息。以牧草及树木的嫩芽、枝叶为食，并喜在盐分较多的低湿地上舐食。9—10月交配，雄兽争雌剧烈。妊娠期8个月，次年6

月间生殖，每胎1—2崽。幼兽体有排列成行的白斑，第一次脱毛时消失。

分布于青海果洛、玉树、祁连山等地及西藏、甘肃、新疆、河北、山西、东北等省区。

### 【入药部分及加工】

茸：与狍茸同。

干角：与狍干角同。

肾脏：置牛奶中煮熟，切片，晾干。

油脂：熬制。

骨髓：晾干，研细。

血：煮成块，晒干，研细。

睾丸、鞭：新鲜或晾干，在同类兽奶或牛奶中煮食。

兽胎（连同胎衣）：晒干，磨细。

### 【功用主治】

茸：生精补髓，暖肾强筋。治元气不足、畏寒乏力、四肢痿软、小儿发育不良、耳聋、腰痛、遗尿、阳萎、眩晕、妇女崩漏等症。

干角：可作鹿茸的代用品，功效较逊。内服治乳腺炎、水肿。

肾脏：治泌尿系统疾病。

油脂：敷治寄生虫引起的皮肤病；熏治寄生虫引起的鼻痒、眼痛、头痛、牙痛。

骨髓：外用治关节积“黄水”、寄生虫引起的皮肤病。

血：治妇女月经过多、贫血、身体虚弱，驱腹内寄生虫。

睾丸、鞭：滋补，壮阳，治泌尿系统疾病。

兽胎（连同胎衣）：滋补，治妇女病及其引起的杂症。



獭 (译音：陕姆)  
少用品

【原动物】水獭（中国经济动物志——兽类）（图25）  
*Lutra lutra* Linnaeus——食肉目 鼬科

别名：獭猫

体形细长。一般体重2—5公斤，体长62—80厘米，尾长32—50厘米。头部扁而略宽。四肢短而圆，趾间有蹼。全身被毛短而致密，具丝绢光泽。体背和尾棕黑色或咖啡色。喉、颈下和胸部较淡，略带灰色。腹面毛长，呈浅棕色。（依西藏自治区当雄县标本描述）

栖息于河流、湖泊或溪水中及岸边，也见于稻田内，在湖岸及水流平缓处较多。为半水栖兽类。在水边、堤坡、灌

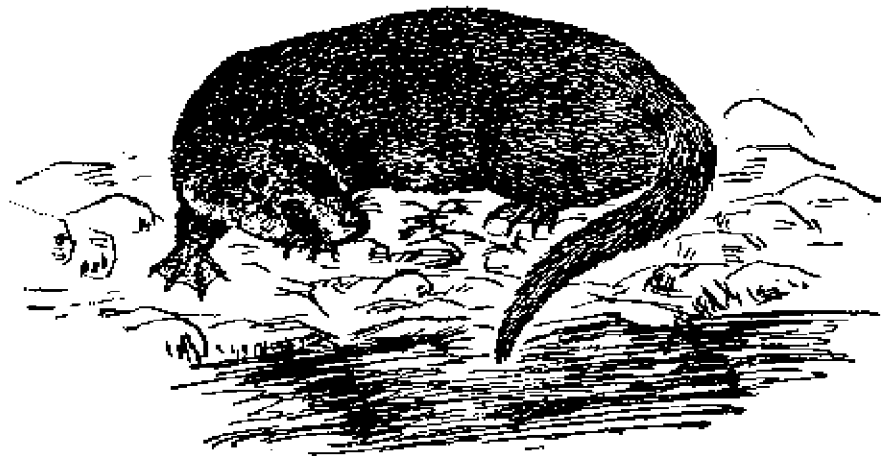


图25 水獭

丛、石隙、杂草中或树根下筑洞。洞较浅，有几个出口。昼伏夜出。嗅觉敏锐。擅长游泳、潜水，在水中鼻孔和耳均可关闭。食物以鱼类为主，也吃青蛙、螃蟹、水鸟、鼠类等。通常在春、夏季交配、产崽，怀孕期约2个月，每胎1- 5崽。

分布于青海、西藏及我国其他地区。

**【入药部分及加工】**

尾：晒干。

肝：晾干，研细。

毛：烧成灰。

**【功用主治】**

尾：壮阳。

肝：治眼病、水肿、尿闭、经闭。

毛：外用止血。

香鼬 (译音: 社蒙)  
少用 中品

【原动物】香鼬(中国经济动物志——兽类)(图26)

*Mustela altaica* Pallas——食肉目 鼬科

别名: 香鼠子(东北)

体形似黄鼬而较小。体重100—200克; 体长21—26厘米, 尾长10—14厘米。身体细长, 四肢短。体背面褐棕色或深棕色, 腹面淡黄色或近白色, 分界明显。上唇、下颌均为白色。嘴须较长。四肢外侧与背部同色, 内侧与腹部的颜色相似。足背及趾纯白色。尾与体躯同色或尾色较深。(依青海省海南州标本描述)

栖息于山地、森林和草原。通常利用其他动物的洞穴为窝。白天和黄昏活动。善攀援。主要以小型啮齿动物为食。春季交配, 怀孕期为1个多月, 春末夏初产崽, 每胎7—8个。

分布于青海、西藏及东北、内蒙、山西、甘肃、新疆、四川、云南等省区。

【入药部

分及加工】

肉: 晾干, 捣细。

【功用主治】

肉: 治肉食中毒、药物中毒、疔疮。



图26 香鼬

# 鸟 类

喜鹊

(译音：夹阿)  
少用下品

【原动物】喜鹊(中国经济动物志——鸟类)(图27)

*Pica pica* (Linnaeus) ——雀形目 鸦科

肩羽和腹部均纯白色，其余体羽大部黑色。上体闪亮。翼黑，有绿色和蓝色金属反光；初级飞羽的内翮大都白色。尾羽黑色，带绿色金属光泽。(依青海省玉树州标本描述)

栖息于村庄附近，多见于农业区，在海拔四、五千米的高山也有其踪迹。多集群生活，冬季群大些。杂食性，主要以各种昆虫为食，也吃作物种子、草籽等。

分布于青海、西藏及我国其他各省区。为地方性留鸟。

## 【入药部分及加工】

肉：煮汤服或晾干，捣细。

胆汁：取胆囊，晾干，去净皮膜，研细。

粪：合胡麻油渣，入锅水煮，待快熬干时倒酒适量，捞起，用布包敷患处。

## 【功用主治】

肉：治甲状腺肿大。

胆汁：调净水滴眼治雪盲。

粪：促疮疖化脓。

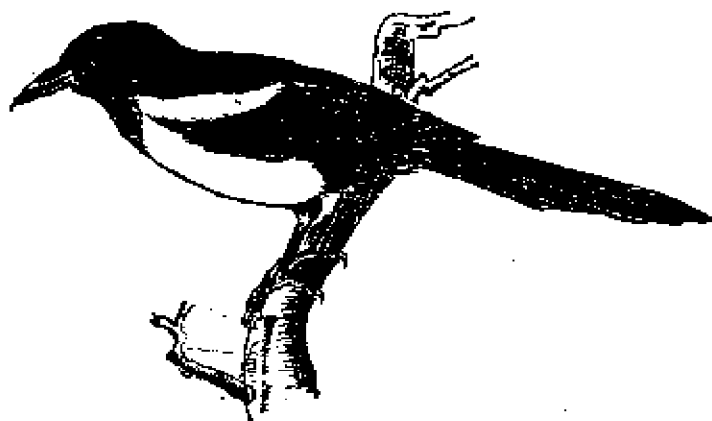


图27 喜鹊

图28

(译音：加尔毛)  
常用中品

【原动物】秋沙鸭(中国动物图谱——鸟类)(图28)

*Mergus merganser merganser* Linnaeus——雁形目  
鸭科

别名：水鸭子(青海)；拉他鸭子

体型中等。头具明显的冠羽。嘴狭长，具锯齿，前端向下弯曲成钩状。头、颈栗色，背部灰带褐色，喉和腹部灰白色。眼红色(幼鸟褐色)；嘴朱红色，先端黑色。脚鲜红色。雌体较小。(依青海省久治县标本描述)

栖息于淡水河流、湖泊。善潜水。飞翔时头、颈和两腿伸得很直；飞行迅速，常沿河流上空前进。主要以小鱼为食，也吃水生昆虫等。利用天然的树穴、石洞或兔窝为巢。每窝产卵7—12枚，卵乳白色或淡黄色。

夏季分布于青海大部地区。为夏候鸟。秋季迁徙到云南、广东、福建等地越冬。

【入药部分及加工】

肉：晾干，捣碎。

骨：烧成炭，研细。

【功用主治】

肉：治<sup>2</sup>阿<sup>3</sup>阿<sup>4</sup> (“尼阿

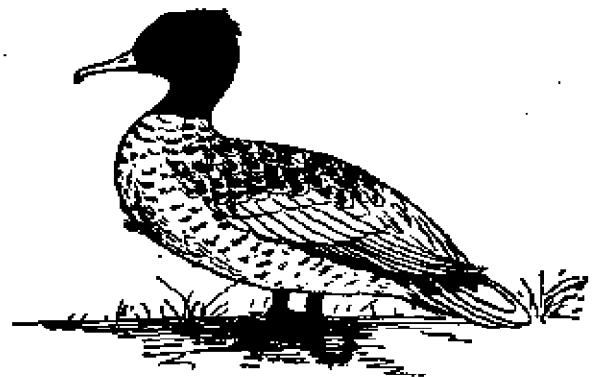


图28 秋沙鸭

洛”病\* )。

骨：暖体，治全身性水肿、小腿比目鱼肌红肿疼痛、药物中毒、食物中毒。

---

\* 一般认为此病系肉眼看不见的生物侵入人体血管并随血液蔓延所致，其症状为：发病突然，头痛，发冷发热间作，上吐下泻，失水后腓肠肌痉挛、变形、疼痛，有时感不到脉搏。

图29

(译音: 卡达)  
常用上品

【原动物】大嘴乌鸦(中国鸟类系统检索)(图29)

*Corvus macrorhynchus tibetosinensis* Kleinschmidt et Weigold——雀形目 鸦科

别名: 乌鸦、老鸦

全身纯黑。除头顶、后颈和颈侧外,上体多少具绿蓝色光辉。喉部沾深蓝色光泽,翼下覆羽和尾下覆羽的部分羽尖有蓝色或绿色光辉;下体余部都不光亮。翼羽底面的羽干基段呈灰白色。幼鸟色泽同成鸟相似,但黑色转褐,喉部无光泽,背面辉亮度也较差。(依青海省黄南州标本描述)

常见于田野、沙滩、屋旁等处。在地上觅食。步行缓慢,不跳跃。性机警,见人即飞去。叫声粗厉。杂食性,食物为玉米、花生、豆类、瓜果及农田害虫、废弃物、腐肉等。

分布于青海、西藏及我国其他各地。为地方性留鸟。

【入药部分及加工】

肉:新鲜或晾干,研细。

【功用主治】  
肉:治精神病。



图29 大嘴乌鸦

ཐུ་བུ་གྲོག་

(译音：克修)  
少用下品

【原动物】大杜鹃(中国经济动物志——鸟类)(图30)  
*Cuculus canorus* Linnaeus——鹃形目 杜鹃科

别名：布谷(青海、西藏)

上体(包括两翅的内侧覆羽)均暗灰色，腰和尾上覆羽沾蓝色，外侧飞羽的内翮近缘处具一系列沾黄的白色横斑。颊、喉、上胸以及头和颈的两侧均淡灰色。下体余部白色，杂有黑褐色横斑；横斑较细，宽度仅1—2毫米。尾黑色，先端缀白色，沿羽干左右两侧具白色细斑。雌鸟羽色相似，但上体灰色沾褐，胸呈棕色。另有一种肝色型，其上体满布栗色与黑褐色相杂的横斑，下体前部缀淡栗色与黑色横斑，向后的白羽常渲染棕色。(依青海省久治县标本描述)

栖息于开阔的林地，喜停歇在多叶的树上或灌丛枝头。

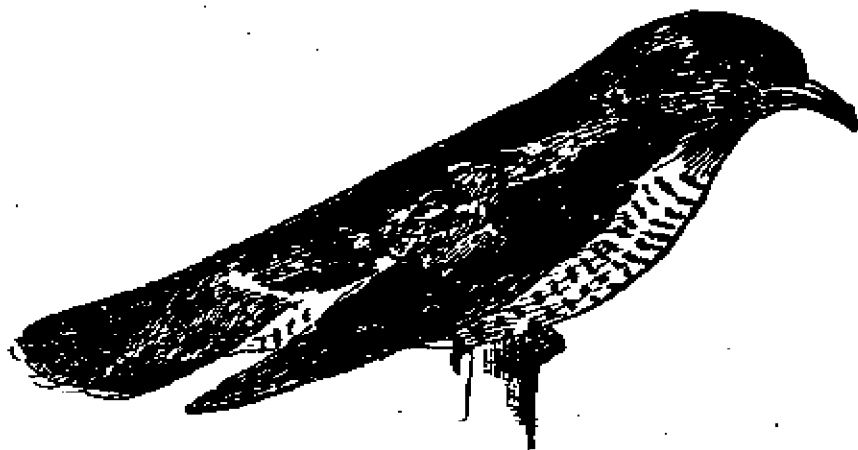


图30 大杜鹃



繁殖季节常鸣叫。嗜吃毛虫和其他昆虫，为著名的益鸟。

分布于青海、西藏及我国其他地区。在本区为夏候鸟。

**【入药部分及加工】**

肉：晾干，捣细。

喉头：同上。

**【功用主治】**

肉：滋补，舒筋活血。

喉头：治哑嗓。

ཐུག་ཏུ

(译音：扣搭)  
常用中品

【原动物】灰沙燕(中国鸟类系统检索)(图31)  
*Riparia riparia* (Linnaeus)——雀形目 燕科

别名：沙燕(青海、西藏)；燕子

雌雄羽色相似。上体暗灰褐色，腰和尾上覆羽较淡，两翼和尾的表面转暗褐色。下体白色，胸部具一灰褐色横带，胸侧和胁也稍缀暗灰色。(依青海省久治县标本描述)

常集结成群，低翔于水面。喜停歇在电线上及土峭壁边缘。捕捉飞虫为食。筑巢于土岩峭壁，在内繁殖。

分布于青海黄南、果洛、海西、玉树等州及西藏及甘肃、新疆、四川等省区。在本区为夏候鸟。

【入药部分及加工】

肺：晾干，捣细。

粪：烧成炭，研细。

【功用主治】\*

肺：治肺脓肿。

粪：治赤痢、慢性腹泻。



图31 灰沙燕

\* 又，金腰燕(*Hirundo daurica*)、家燕(*Hirundo rustica*)和毛足燕(*Delichon urbica*)的肺治肺结核，其粪治妇女经闭、尿血。

鷹 (译音: 岔)  
常用中品

【原动物】大鸮(中国经济动物志——鸟类)(图32)  
*Buteo hemilasius* Temminck et Schlegel——隼形  
目 鷹科

头和颈的羽色较背部稍淡,羽缘淡棕黄色。眼先白色,眉黑色。背面暗褐色,羽干黑色;肩间部较暗,肩羽及翼上覆羽淡褐色。两翅外侧的各5枚飞羽黑褐色,内翮白色而有褐色斑点;其余飞羽暗褐色,微具灰褐色缘,内翮白色而杂有褐色横斑。下体、跗趾羽及尾下覆羽全为褐色;上胸小覆羽具淡棕色羽缘;翼下覆羽暗褐色;飞羽下面除尖端四分之一处为黑色外,均为白色,内翮具淡褐色斑点和横斑。尾上面淡褐色,具6条褐色和白色横斑,端斑较宽,羽干和羽缘白色。尾下面淡灰白色,具灰色横斑。眼黄褐色;嘴暗角色,蜡膜绿黄色。脚和趾蜡黄色,爪黑色。

(依青海省海西州标本描述)

常停息在草地、山丘、树木上。飞翔灵活。性凶猛、机警。主要以啮齿动物为食,是草原害鼠的

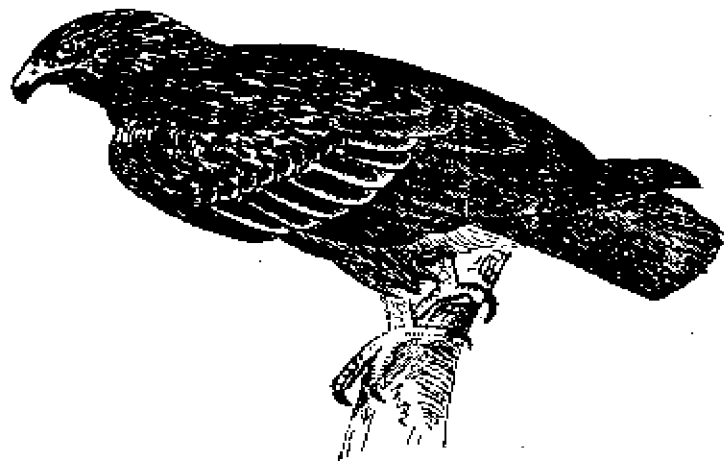


图32 大鸮

天敌；也吃野兔、旱獭的尸体等。为益鸟。

分布于青藏高原及东北、华北等地区，有时也见于我国南部。在本区为留鸟。

**【入药部分及加工】**

肉：新鲜煮汤服或晾干，捣细。

羽：烤焦，研细。

粪：与喜鹊粪同。

蛋：新鲜或煮熟，去外壳，剖开，晒干。

**【功用主治】**

肉：滋补，治精神病。

羽：治妇女病引起的脸部浮肿、贫血、小腹痛和臀上部痛等。

粪：与喜鹊粪同。

蛋：治男子肾脏病引起的阴茎红肿、流白色脓液（有时带血）。

ཐུང་ཐུང་དྲུག་མོ་མོ་

(译音：穷穷格尔木)  
少用下品

【原动物】黑颈鹤(中国鸟类系统检索)(图33)

*Grus nigricollis* (Przevalski)——鹤形目 鹤科  
体型大，颈、脚均长。全身大部为白色。头部皮肤裸露。额、眼先、颊、喉和颈大部为黑褐色。次级飞羽和三级飞羽黑色，覆于白色尾羽上，常被误认为黑色的尾巴。嘴形直而稍侧扁。(依青海省久治县标本描述)

多见于开阔的草原及沼泽地。营地面生活，从不停歇在树枝上。飞行时，常排成整齐行列，边飞边鸣，叫声宏亮；头、颈、两腿均伸直，与两翅成十字形。以草籽、水草嫩芽、鱼类、蝌蚪、昆虫等为食。筑巢于浅滩的枯草丛中，一窝产卵2—3枚。

分布于青海南部、西藏南部及甘肃西北部、四川北部。

【入药部分及加工】

肉：晾干，捣细。

骨：烧成炭，研细。

【功用主治】

肉：治发烧。

骨：治尿闭。

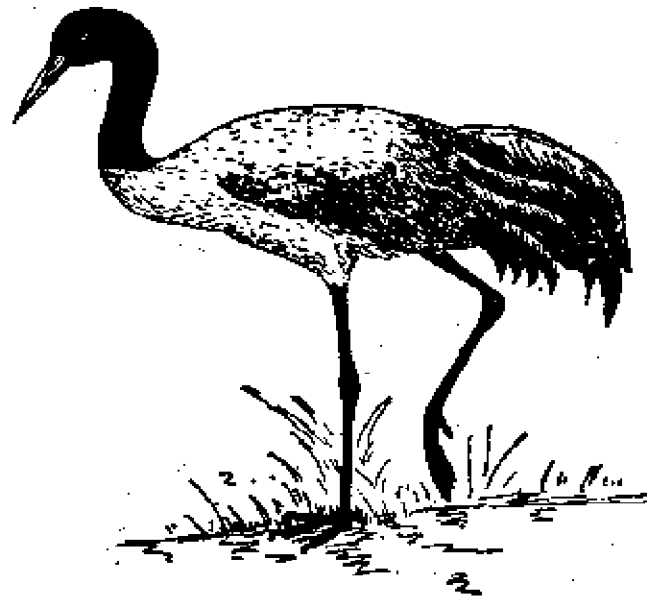


图33 黑颈鹤

胡兀鹫

(译音：过吾)  
常用中品

【原动物】胡兀鹫(中国经济动物志——鸟类)(图34)  
*Gypaëtus barbatus* (Linnaeus) ——隼形目 鹰科  
别名：大胡子雕(青海、西藏)

额和头顶被淡黄白色绒状羽。眼先和蜡膜具屈向嘴端的黑色长刚毛；眼先上方有同样的刚毛，似眉毛状；额与下嘴连接处也长同样的刚毛。后头及耳羽呈淡乳黄色，杂有黑色羽。肩、背、腰及尾上覆羽呈银灰色，羽基白色，羽缘黑色，轴斑白色而稍杂银灰色，羽轴近似象牙白色。翅覆羽与背同色，羽端的白色轴斑较宽，呈三角形。额的大部、后颈、颈侧、喉、胸、腹、胫和跗蹠的羽毛及尾下覆羽均为淡乳黄白色。额和上胸略带黄褐色，有黑色纵纹，在上胸形成不完全的宽胸带。尾羽银灰色，羽轴近似象牙白



图34 胡兀鹫

色，尾呈较深的凸状。（依青海省海南州标本描述）

栖息于海拔2000—4500米的高原和山麓。常成群飞翔。主要以尸体为食，尤其嗜食骨头，也吃山羊、野兔、雉、旱獭等。

分布于青海天峻、青海湖、玉树、果洛、海南等地和西藏昌都及新疆西部、甘肃。在本区为留鸟。

#### 【入药部分及加工】

肉：晾干，研细。

脑：晒干，研细。

喉头：晾干，研细。

胃：洗净，灌牛奶，煮熟服或晾干，研细。

羽：烤焦，研细。

粪：烧成炭，研细。

#### 【功用主治】

肉：治精神病。

脑：治肺脓肿、肠道化脓。

喉头：治积食（肉食）。

胃：治胃肿瘤，健胃。

羽：治癫痫。

粪：治肠胃肿瘤、慢性肠胃炎、消化不良。

བཟང་མོ། (译音：公莫)  
常用上品

【原动物】藏雪鸡(中国鸟类系统检索)(彩图3)

*Tetraogallus tibetanus* Gould——鸡形目 雉科

雌雄几相似。额部及眼先淡皮黄色，颊、耳羽后部、喉及上胸均为白色，头和颈的余部深灰色。上背与颈部交接处有一道宽阔的皮黄色带斑，大致同胸部的一条染有灰色的带斑相连，其上满布灰色或黑色粉状细点，背部带斑的粉点更为密集。背灰褐色，满布皮黄色细点。腰和尾羽的皮黄色更浓。翅覆羽与背同色，但具棕白色宽边缘；初级飞羽灰褐色；次级飞羽具白色宽边缘，在翅上形成一大块白斑。腹及两胁均白色，羽缘黑色，形成显著的纵纹。(依青海省海西州标本描述)

一般栖息于雪线附近的裸岩地带。非繁殖期集群活动。主要以各种植物的根、叶为食，偶尔也吃蝗虫。4—6月生殖，每窝产卵6—7枚。

分布于青海、西藏及新疆、甘肃、四川等省区。为地方性留鸟。

【入药部分及加工】

肉：新鲜或晾干，研细。

羽：烤焦，研细。

【功用主治】

肉：滋补，壮阳，治妇女病、癫痫、疯狗咬伤。

羽：治癫痫、疯狗咬伤。



玉带海雕

(译音: 勒黑)  
常用中品

【原动物】玉带海雕(中国经济动物志——鸟类)(图35)

*Haliaeetus leucoryphus* (Pallas) ——隼形目 鹰科  
雌雄羽色相同, 雄鸟体形稍小。头顶、后颈及肩间部淡赤色, 头羽较暗, 后颈带有黄褐色; 各羽都具淡棕白色条纹。下背及腰褐色; 尾上覆羽棕褐色, 羽端棕黄色, 羽基白色。初级飞羽黑色; 次级飞羽与肩羽暗褐色, 羽端淡棕色; 大覆羽黑色; 其余翅覆羽褐色, 羽端棕黄色。头侧及颈淡乳黄色, 具白色条纹; 喉淡棕褐色, 条纹也为白色, 羽干黑色。下体各羽棕褐色, 均具淡棕黄色羽端。体侧羽色较暗。翼下覆羽及腋羽黑褐色, 略具白斑; 尾下覆羽暗褐色。尾黑色, 中间具一道白色带斑。(依青海省黄南州标本描述)

栖息于开阔地带、田埂及河流、湖泊旁。主要吃鼠兔、旱獭, 也捕食羊羔、鱼类。

分布于青海天峻、青海湖、玉树等地和西藏昌都及甘



图35 玉带海雕

肃、四川西部、内蒙、东北。

**【入药部分及加工】**

肉：晾干，捣细。

**【功用主治】\***

肉：滋补，治精神病。

---

\* 其他种类如白尾海雕 (*Haliaeetus albicilla* Linnaeus)、金雕 (*Aquila chrysaetos* Linnaeus)、草原雕 (*Aquila rapax* (Temminck)) 等有同样功用。

འདྲེན (译音：昂哇)  
常用中品

【原动物】疣鼻天鹅(中国动物图谱——鸟类)(图36)  
*Cygnus olor* (Gmelin)——雁形目 鸭科

别名：哑声天鹅、赤嘴天鹅

体型较大，体长在1.5米以上。全身洁白。嘴基部有球状突起，雄性的较大，雌性的不发达。颈较长，游泳时弯曲成“S”形，受惊或向远处了望时伸得很直。眼深棕色，嘴赤红色，基部和球块黑色。脚趾和蹼灰黑色。(依青海省海西州标本描述)

喜在水面上长距离滑行。飞翔时颈向前伸直，脚伸向腹部后方。很少发出声音。主要以水生植物为食，也吃昆虫等小型动物。春季在干燥地面上或浅滩芦苇丛中营巢，每窝产卵4—6枚，卵呈白色。雏鸟长得较快。

春季移往青海、西藏及新疆、内蒙等省区。等幼鸟会飞时，7月下旬至8月初迁徙到长江流域过冬。在本区为夏候鸟。

【入药部分及加工】

胆汁：与喜鹊胆汁同。

【功用主治】

胆汁：治烧伤。



图36 疣鼻天鹅

ཕྱུ་བྱ

(译音: 额日瓦)  
常用中品

【原动物】赤麻鸭(中国经济动物志——鸟类)(图37)

*Tadorna ferruginea* (Pallas)——雁形目 鸭科

别名: 黄鸭(青海、西藏)

体型较大。雌雄羽色相似。体躯棕黄色,头和颈棕白色。雄鸟在繁殖季节有黑色颈环,雌性无。眼棕色;嘴紫色,嘴端黑色。腿和脚红色,爪黑色。幼鸟羽色与成鸟相似而较暗。(依青海省海西州标本描述)

栖息于河流、湖泊边及沼泽地和草地。白天大都成对在水边沙滩或草地上活动。善步行,飞得快。

游泳时头伸得很直。杂食性,食物以各种植物为主,也吃昆虫、甲壳动物、软体动物、小鱼等。

在河岸、土穴、沟渠营

巢。5—7月繁殖,一窝产卵6—10枚,卵浅黄色。

分布于青海、西藏及甘肃、内蒙、四川、云南、东北等省区。

【入药部分及加工】

肉: 晾干,捣碎。

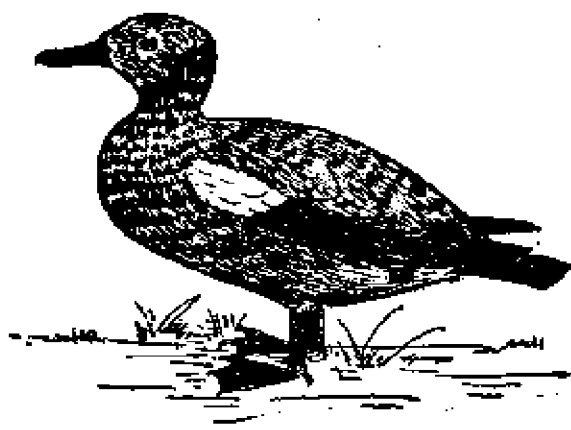


图37 赤麻鸭

胆汁：与喜鹊胆汁同。

**【功用主治】\***

肉：与秋沙鸭肉同。

胆汁：同上。

---

\* 其他鸭类如绿头鸭 (*Anas platyrhynchos platyrhynchos* (Linnaeus))、绿翅鸭 (*Anas crecca crecca* (Linnaeus)) 等及水鸟如金鸻 (*Charadrius dominicus* Müller)、蒙古沙鸻 (*Charadrius mongolus mongolus* Pallas) 等有同样功用。

百灵 (译音: 焦尔)  
少用下品

【原动物】小云雀(中国经济动物志——鸟类)(图38)  
*Alauda gulgula* Franklin——雀形目 百灵科

别名: 石头雀(青海); 百灵

上体大部为沙棕色,各羽轴贯黑褐色轴纹,头顶和后颈的黑轴纹较细而密。翅覆羽黑褐色,具棕色边缘和先端;初级飞羽和次级飞羽也呈黑褐色,外羽边缘缀棕色,内侧飞羽的外羽边缘色变浓。上胁棕色,下胁缀褐纹。腹部白色。尾羽中央一对黑褐,最外侧一对几纯白。(依青海省海西州标本描述)

栖息于田野和草原。大都朝天直飞,越飞越高,载飞载歌,鸣声嘹亮而富于变化。在地面觅食,行走迅速。善藏匿于草丛中。食物主要为野生植物籽。

分布于青海、西藏、甘肃、新疆及国内其他不少省区。在本区为地方性留鸟。

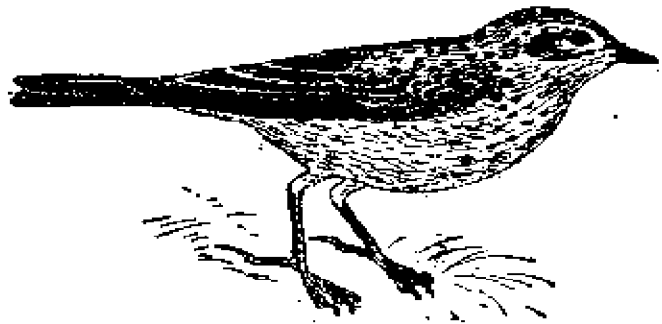


图38 小云雀

【入药部分及加工】

脑: 晒干, 研细。

蛋: 新鲜或煮熟, 去外壳, 剖开, 晒干。

【功用主治】

脑: 治疾病引起的哑巴。

蛋: 治食物中毒。

ལྷོ་ལྷོ་གྲོག་

(译音: 君系)  
少用 中品

【原动物】红嘴山鸦 (中国鸟类系统检索) (图39)

*Pyrrhocorax pyrrhocorax himalayanus* (Gould)

——雀形目 鸦科

别名: 红嘴乌鸦 (青海、西藏)

雌雄相似。通体纯黑, 有蓝色金属反光。两翅和尾的表面闪绿色光泽。虹膜褐色, 嘴和脚均朱红色, 爪黑色。(依青海省黄南州标本描述)

栖息于海拔3000—4500米的高山地带, 冬季迁到山脚。结群生活, 飞翔于山谷间, 有时还同寒鸦混在一起飞行。散见于近山平原的田地或园圃间觅食。叫声高而尖锐, 其音近似“舅舅, 救急!” 主要以沟金针虫、天牛、蛴螬、蝗虫、蟒象等昆虫为食, 也吃野生植物的嫩芽和种子等。

分布于青海黄南、海南、海北等州和西藏及我国北部和西部的其他山地。为留鸟。

【入药部分及加工】

血: 煮成块, 晒干, 捣碎。

【功用主治】

血: 避孕。

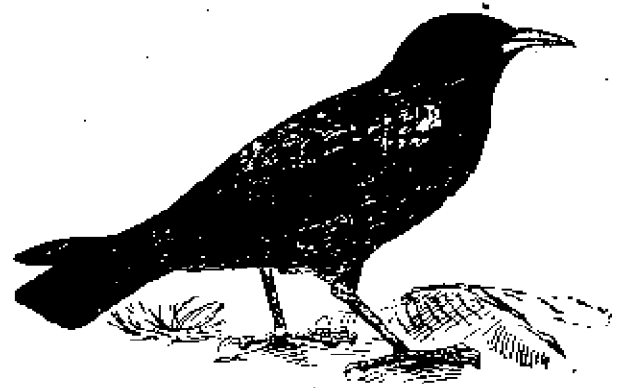


图39 红嘴山鸦

ལྷོ་ལྷོ་ (译音：曲喜)  
少用中品

【原动物】河乌（中国鸟类系统检索）（图40）

*Cinclus cinclus* (Linnaeus) ——雀形目 河乌科

雌雄相似。头、颈和上背呈暗褐色。翼和尾暗石板褐色。颊、喉、胸纯白色，腹部朱古力黑褐色。两胁及尾下覆羽石板褐色。（依青海省玉树州标本描述）

栖息于溪流旁。多单独活动。喜跳跃在溪边石块间或停息在石头上，腿部不断地上下屈伸。飞行时离水面很近，沿河面笔直前进。食物大部为水中和溪边的水生昆虫及其他昆虫。分布于青藏高原及我国其他地区。在本区为地方性留鸟。

【入药部分及加工】

肉：新鲜或晾干，捣细。

【功用主治】

肉：治肉食中毒。

附：

【原动物】褐河乌

通体几纯黑色，上体稍具朱古力光泽。其生活习性、分布与河乌同。

【入药部分及加工】

肉：晾干，捣细。

【功用主治】

肉：外敷治淋巴结炎。

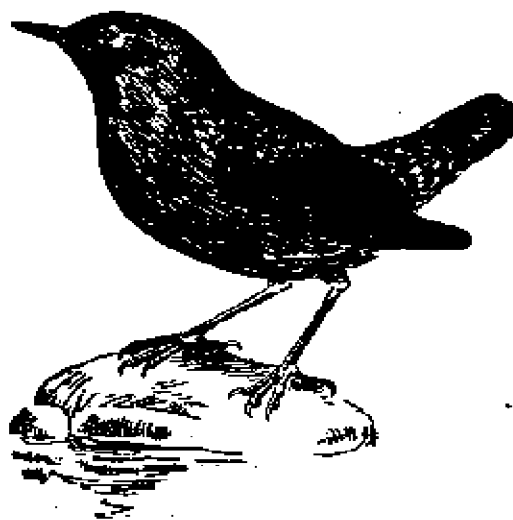


图40 河乌



མཚོའལ་བ (译音：切尔哇)  
少用下品

【原动物】树麻雀(中国经济动物志——鸟类)(图41)  
*Passer montanus* (Linnaeus) ——雀形目 雀科

雌雄相似。从额至后颈纯栗褐色，肩和上背棕褐色，密杂黑褐色轴纹；从下背至尾上覆羽纯暗沙褐色。翼上小覆羽淡栗色，中覆羽和大覆羽黑褐色，羽端棕白色，在翅上形成两道明显的横斑；飞羽也呈黑褐色。头和颈的两侧白色，耳羽下部具一黑色斑块。眼先、眼下缘及颏和喉的中部均为黑色。下体余部灰白色，两胁沾褐色。尾暗褐色，羽缘较淡。  
(依青海省玉树州标本描述)

一般栖息于住屋附近。常结群活动，从数十只到百只以上不等。主要以各种农作物为食，在繁殖季节和哺育幼鸟阶段也捕食昆虫。

分布于青海、西藏及我国其他各省区。为地方性留鸟。

【入药部分及加工】

肉：用酥油炸之，晾干，研细。

粪：晾干，用火烤焦，产烟；敷料加工与喜鹊粪同。

【功用主治】

肉：滋补，壮阳。

粪：熏治噎逆；敷治疮疖，提脓。

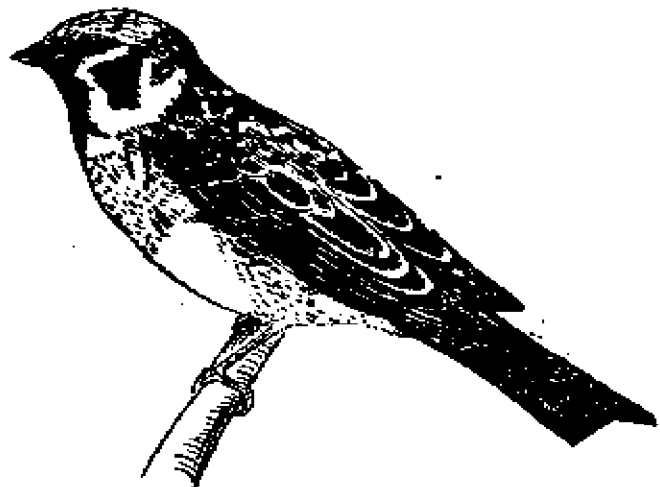
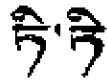


图41 树麻雀



(译音：豆豆)  
常用中品

【原动物】褐背地鸦（中国鸟类系统检索）（图42）

*Podoces humilis* Hume——雀形目 鸦科

上体沙褐色，颈部污白色。翅覆羽色与背相似，初级飞羽和次级飞羽暗褐色，外翮具浅色羽缘。下体浅黄褐色，腹部中央近白色。中央尾羽黑褐色，外侧尾羽近白色。（依青海省海西州标本描述）

栖息于高原草地。大都栖居在鼠、兔遗弃的洞穴里；所谓“鸟兽同穴”，也包括此鸟。飞行力较弱，飞得不高，一般不远飞。喜在稍突起的裸露土堆或土坎的边缘活动。以昆虫为食。

分布于青海、西藏及新疆、甘肃、内蒙、四川西北部等地。为地方性留鸟。

【入药部分及加工】

肉：晾干，捣细。

【功用主治】

肉：治神经麻痹、抽风、病后哑巴。

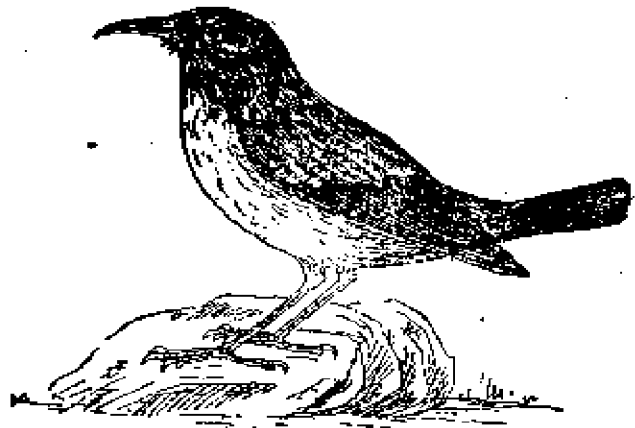


图42 褐背地鸦

ལའིང་རིལ་ཚོ་མོ། (译音：汤热角毛)  
少用下品

【原动物】白腰草鹧(中国动物图谱——鸟类)(图43)

*Tringa ochropus* Linnaeus——鹧形目 鹧科

前额、头顶、后颈、肩和上背橄榄褐色并具古铜色光泽，肩和上背的羽缘有灰白带黄色斑点；下背和腰黑褐色，羽下端具白横斑。初级飞羽和次级飞羽与腰同色，三级飞羽和翼上覆羽色与肩羽相似。外侧尾羽纯白色。从嘴基到眼上具白色眉斑，眼先灰褐色。颊、耳区、前颈、颈侧白色，带黑褐色条纹。颏和喉与颊同色，胸侧灰褐色，羽干深褐色。体侧白色，有黑褐色斑纹。下体纯白色。眼暗褐色；嘴红褐色，先端黑色。腿和趾蓝绿色。(依青海省海西州标本描述)

常栖息于河流或沼泽边。成对或单独生活。以小鱼和水生昆虫为食。在其他鸟类的巢中产卵。

分布于青海海西、海南、黄南、玉树、果洛等州及东北、新疆南部等地。为夏候鸟。冬季迁徙到西藏南部和我国南部诸省越冬。

【入药部分及加工】

肉：晾干，捣细。

【功用主治】

肉：治发烧后出疹。

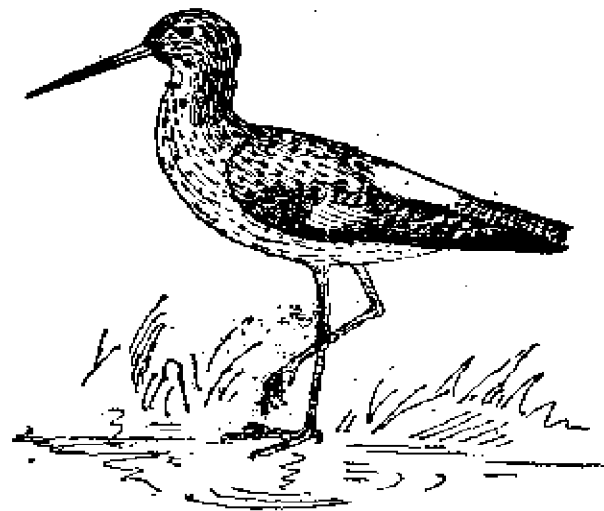


图43 白腰草鹧



(译音：戴破)  
常用中品

【原动物】环颈雉(中国鸟类系统检索)(彩图4)

*Phasianus colchicus strauschi* Przevalski —— 鸡形

目 雉科

别名：野鸡(青海)；山鸡(四川)

羽色华丽。头顶黄铜色，两侧有微白眉纹。眼周裸露。颈部有一圈显著的白羽，故名。颞、喉和后颈均呈黑色，具金属反光。背部前方以金黄色为主，向后转为栗红色，再后为橄榄绿色，均杂有黑色和白色的斑纹；腰侧呈纯蓝灰色，向后转为栗色。飞羽暗褐色，具白斑。胁金黄色，缀黑斑。胸呈带紫的铜红色，羽端具锚状黑斑；腹乌褐色。尾下覆羽栗、褐色相杂。尾羽中央黄褐色，两侧紫栗色；中央贯多数黑色横斑，两侧横斑转为深紫栗色。雄鸟具距。雌鸟体形较小，尾也较短。体羽大都沙褐色，背面密缀栗色和黑色斑点。尾上黑斑沾栗色。无距。(依青海省黄南州标本描述)

平时栖息于漫生草莽或其他荫蔽植物的丘陵，冬季迁徙至山脚草原及田野间。脚强善走，不能久飞。食谷类的浆果、种子及昆虫等。

除分布于青海、西藏外，几遍全国。为留鸟。

【入药部分及加工】

肉：新鲜或晒干，研细。

【功用主治】\*

肉：滋补，壮阳。

\* 其它鸡类也有同样功用。

鹦哥 (译音: 砵作)  
少用 中品

【原动物】鹦哥 (中国动物图谱——鸟类) (彩图5)

*Psittacula alexandri fasciata* (Müller) —— 鹦形

目 鹦哥科

别名: 鹦哥 (西藏)

额基具一黑纹, 向左右延伸达腿; 下嘴基部有一对宽阔黑带, 斜伸至颈侧。头的余部均蓝灰色, 眼先和眼周渲染绿色。后颈和颈侧呈辉草绿色。肩、背以至尾上覆羽草绿色, 上背稍沾黄色。两翅的内侧覆羽金黄带绿色, 其余覆羽的表面大都绿色; 外侧飞羽的外缘略带黄色, 最外侧的几纯黑褐色; 腋羽绿蓝色。颊污白色, 喉和胸红带灰蓝色; 腹部中央蓝色, 两侧沾绿色。尾下覆羽绿缀黄色。尾羽天蓝色, 基部边缘沾绿色, 羽端沾黄色。眼淡黄色; 上嘴珊瑚红色, 下嘴黑褐色。脚和趾暗黄绿色。雌鸟头部较蓝; 喉和胸较橙红, 无灰蓝色泽。(依西藏自治区波密县标本描述)

栖息于山林间。常结群活动, 觅食浆果和其他果实及植物嫩芽、谷物等。

分布于西藏及云南、广西、广东。

【入药部分及加工】

心: 晾干, 研细。

胆汁: 与喜鹊胆汁同。

【功用主治】

心: 治心脏病及其引起的心疼、神经错乱。

胆汁: 治食物中毒。

595

(译音: 布许)  
少用下品

**【原动物】**戴胜(中国经济动物志——鸟类)(彩图6)

*Upupa epops* Linnaeus——佛法僧目 戴胜科

别名: 臭姑姑(青海); 山和尚(东北)

头具黄栗色羽冠,羽先端黑色,有的具白色次端斑。颈和胸葡萄灰色。肩羽和下背灰褐色,腰白色。两翅表面大都黑色,满布白色以至淡棕色斑纹;初级飞羽具一道白色横斑。自胸以次色渐变淡,至腹转白,而微杂黑褐色纵纹。尾上覆羽大都基部白色,端部黑色;尾羽也呈黑色,中部横贯一条明显的白斑。雌鸟羽色与雄鸟相似而较淡。(依青海省久治县标本描述)

常见于城镇郊野以至海拔4000米以上的山地草原。喜在污物堆积处活动,在地面觅食。在牧区多见于牲畜棚圈粪堆附近。主要吃昆虫及其幼虫。

分布于青海、西藏及我国其他省区。在本区和长江以北地区为旅鸟或夏候鸟,在长江以南的某些地区为地方性留鸟。

**【入药部分及加工】**

肉: 新鲜或晾干,煮汤。

蛋: 新鲜或煮熟,去外壳,剖开,晒干。

**【功用主治】**

肉: 治精神病。

蛋: 解毒。

ལྷ་མོ་ལྷ་མོ་

(译音：普荣)  
常用中品

【原动物】岩鸽（中国动物图谱——鸟类）（图44）

*Columba rupestris rupestris* Pallas——鸽形目 鸠  
鸽科

别名：野鸽（青海）；山石鸽

头和颈石板灰色，颈和上胸有绿色和紫色闪光。上背和两翅为鸽灰色，翼上具两道不完全的黑色横斑；初级飞羽及其外翮和先端与次级飞羽的先端均为石板褐色；下背白色，腰和尾上覆羽石板灰色。胸部蓝灰色，腹部渐转为白色。尾羽基部石板灰色，先端黑色，中段贯宽阔的白色横带，中央尾羽的横带稍带灰色。虹膜褐色，嘴黑色。跗蹠和趾珊瑚红色，爪近黑色。雌鸟羽色与雄鸟相似而略暗。（依青海省黄南州标本描述）

栖息于山区多岩石和峭壁的地方。常结成小群在山谷和平原的田野上觅食。食物为植物性，包括各种种子、谷粒、果实等。

分布于青海、甘肃及我国北部其他地区。

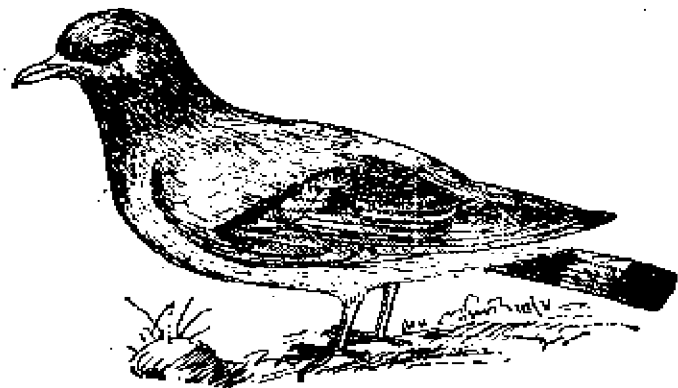


图44 岩鸽

**【入药部分及加工】**

肉：新鲜或晾干，研细。

脑：晾干，研细。

血：煮成块，晾干，研细。

羽：烤焦，研细。

粪：与喜鹊粪同。

**【功用主治】\***

肉：滋补，壮阳。

脑：治阳萎。

血：与肉同。

羽：治呼吸道疾患。

粪：与喜鹊粪同。

---

\* 雪鸽 (*Columba leuconota gradaria* Hartert) 有同样功用。



秃鹫

(译音：夏果)  
常用中品

【原动物】秃鹫(中国经济动物志——鸟类)(图45)  
*Aegypius monachus* (Linnaeus) ——隼形目 鹰科  
别名：狗头雕、坐山雕

从额至后头被暗褐色绒羽，绒羽在后头较致密而色稍淡，在颊侧略呈刺毛状。颈的裸露部分呈铅蓝色，皱领淡褐近白色。肩、背、腰和尾上覆羽均暗褐色。翼上覆羽、次级飞羽和三级飞羽与腰同色，初级飞羽及其羽轴均为黑褐色。下体大部黑褐色，胸前密被毛状绒羽，两侧各具一束蓬松的矛状长羽；胸、腹各羽微具淡色纵纹，肛围和尾下覆羽褐白色。覆腿羽黑褐色。(依青海省黄南州标本描述)

多栖息于海拔2000—4500米的山区草原。一般营独居生活。飞翔能力很强。以大型动物和人的尸体为食，也吃小型兽类和家畜等。

分布于青海、西藏及甘肃西北部等地。为地方性留鸟。

【入药部分及加工】

肉：新鲜或晾干。

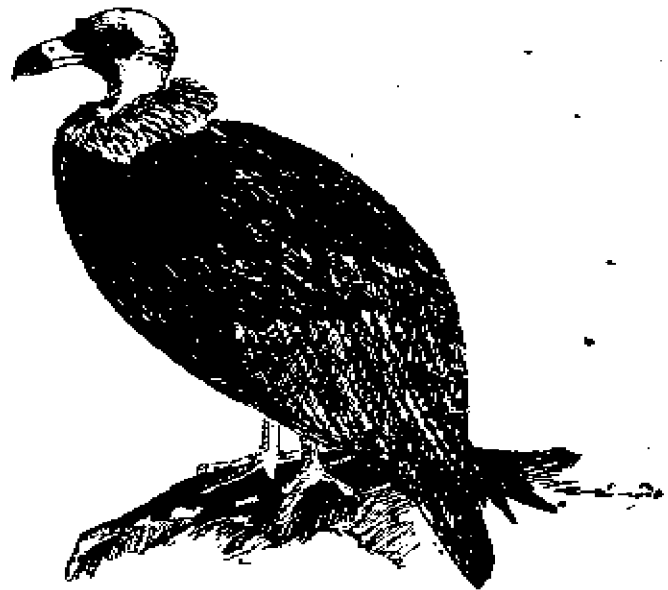


图45 秃鹫

骨：烧成炭，研细。

喉头：晾干，研细。

心：同上。

胃：烤成炭，研细。

胆汁：与喜鹊胆汁同。

粪：烧成炭，研细。

**【功用主治】**

肉：治甲状腺肿大、胃病（空腹呕吐），助消化。

骨：利尿。

喉头：健胃，治消化不良。

心：治记忆力衰退。

胃：健胃，治胃肿瘤。

胆汁：治肺病，滴治眼炎症，外用治创伤。

粪：与胃同。

བྱ་རྩེག

(译音: 夏若)  
少用下品

【原动物】渡鸦(中国鸟类系统检索)(图46)

*Corvus corax tibetanus* Hodgson——雀形目 鸦科

别名: 老鸱(青海)

全身黑色。头顶、肩、背的羽缘色较浅,似呈多数弧纹状。头顶羽、肩羽、次级飞羽和三级飞羽的外羽均有紫色光泽,初级飞羽的外羽显蓝绿色光辉。喉和上胸的披针形羽有紫色反光,但羽端无;下胸略具蓝紫色辉亮。尾羽边缘稍有紫色光辉。(依青海省玉树州标本描述)

常见于开阔的地方、村庄附近、河旁、林缘等处。单独、成双或结群活动。性凶悍。飞得很高,鸣声响亮。食物主要为腐肉及野兔、鼠、鱼、鸟和鸟卵、昆虫、爬行动物等。

分布于青海及我国西部和北部地区。为地方性留鸟。

【入药部分及加工】

肉: 与大嘴乌鸦肉同。

【功用主治】

肉: 与大嘴乌鸦肉同。



图46 渡鸦

ཁྲུང་བོ (译音：欧哇)  
常用中品

【原动物】鸢（中国动物图谱——鸟类）（图47）

*Milvus korschun lineatus* (Gray)——隼形目 鹰科

别名：老鹰（青海）；老鸢

上体和两翼的表面纯暗褐色，头顶和肩部具褐色羽干纹。翼上覆羽大都缀棕白色先端，初级飞羽的内翮基部白色，在翼的下面形成白斑。耳羽黑褐色，颊、颞、喉污白色，具褐色羽干斑；胸、上腹、两胁暗褐色，杂有黑褐色羽干纹。下体余部棕褐色，略具褐色纹。尾呈叉状，以此特征区别于其他猛禽。尾羽为土褐色，具黑褐色斑纹。眼暗褐色，嘴暗角色，蜡膜绿黄色。脚黑绿色，爪黑色。（依青海省黄南州标本描述）

常见于农田、草地、居民点的上空。飞翔时两翅不太振动，好象悬空似的，飞行时间长。视力敏锐，一见地面小鸡或其他小动物，就直下攫取而去。主要以小动物为食，有时也吃尸体。筑巢于山丘或松、柏等高大的树上。



图47 鸢

分布于青藏高原及我国其他地区。为留鸟。

**【入药部分及加工】**

肉：新鲜或晾干。

**【功用主治】**

肉：滋补，壮阳。

འཇམ་མཚོ།

(译音：欧瓜)  
少用中品

【原动物】雕鸮（中国鸟类系统检索）（图48）

*Bubo bubo hemachalana* Hume——鸱形目 鸱鸮科

别名：恨狐（青海），角鸮、老兔

眼先和眼前缘密被白须，须杂有黑端，眼的上方有一大块黑斑。脸盘余部淡棕白色，各羽满杂褐色细斑。头顶大都黑褐色，羽缘棕白色而具波状黑斑。耳羽突长达55毫米，高突于头顶两侧，外黑内棕。后颈和上背棕色，各羽中央贯黑褐色粗纹，羽端两侧缀同色细横斑；肩、下背和三级飞羽均为沙灰色，杂有棕色和黑褐色斑，棕斑并具褐色细点；两翅覆羽淡棕色，满布褐色横斑和细点。颏和喉白色，领斑褐色。自胸以次均棕色，胸羽中央贯黑色粗纹，羽缘缀同色细横斑；上腹和胁棕色，中央黑纹变细，羽缘黑斑较浓；下腹中央几无杂斑。眼金黄色。嘴和爪均暗铅色，具黑端。（依青海省海南州标本描述）

栖息于山地林间，冬季常迁至平原树丛中。白天潜伏，

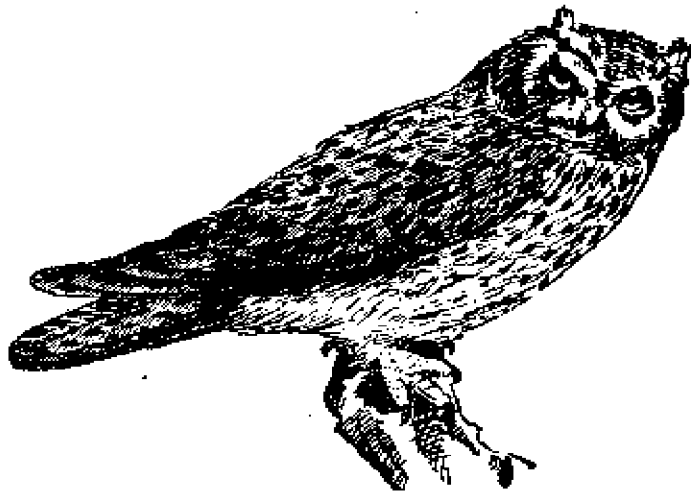


图48 雕鸮

夜间活动。主要以田鼠、野兔、鸟类及蜥蜴为食。

分布于青海门源、天峻、玉树、海南等州县及我国其他地区。为留鸟。

**【入药部分及加工】**

肉：新鲜或晾干，研细。

羽：烤焦，研细。

**【功用主治】**

肉：消疮疖红肿。

羽：治肺水肿、肺脓肿。

ཉེང་ཏཱ་མོ (译音: 相打母)  
少用下品

【原动物】绿啄木鸟(中国经济动物志——鸟类)(彩图7)

*Picus canus* Gmelin——翼形目 啄木鸟科

雄体的额和头顶前部辉红色,非常鲜丽。眼先和颧纹黑色,头的余部灰色,颊、喉和前颈较淡,近白色;后头、后颈色浓,杂黑羽。背橄榄绿色;腰和尾上覆羽与背同色,但羽端转为鲜明的绿黄色。翅覆羽与背几同色;初级飞羽和次级飞羽暗褐色,外翮具一系列白色斑,后者翮外并渲染橄榄黄色。下体自胸起均为污灰色而沾染绿色。中央尾羽褐色,羽端近黑褐色,羽干黑褐色。雌鸟除额和头顶前部无辉红色、枕部有一黑斑外,余部均与雄鸟同色。(依青海省祁连县标本描述)

夏季栖息于针叶林间,冬季迁移至河谷的杨树、桦树林带。春、夏多吃昆虫,秋、冬兼食植物性食物。

分布于青海、西藏及我国其他地区。在本区为地方性留鸟。

【入药部分及加工】

肉:新鲜或晾干,研细。

【功用主治】

肉:治身体虚弱、寄生虫病。



鸬鹚 (译音：索夏)  
常用中品

【原动物】鸬鹚 (中国动物图谱——鸟类) (图49)

*Phalacrocorax carbo sinensis* (Blumenbach) ——

鸬形目 鸬鹚科

别名：鱼鹰 (青海)；水老鸦

通体黑色，带紫色金属光泽。头及颈具白丝状羽，后头具一不明显的羽冠。肩羽和大覆羽暗棕色，羽边黑色而呈鳞片状。喉部具大白点，生殖期胁下有大白斑。眼绿色；嘴长，端褐色而呈钩状，下嘴基部灰白色。面裸区及喉暗赤色。脚黑色。幼鸟羽色与成鸟相同，但下体杂有白羽。(依青海省青海湖标本描述)

栖息于河流和湖泊周围。  
善潜水，能用嘴捕大鱼。飞行时颈和脚伸直。

分布于青海扎陵湖、青海湖等地和西藏及我国其他各地。在本区为夏候鸟。

【入药部分及加工】

肉：晒干，捣碎。

骨：烧成炭，研细。

胃：晾干，研细。

羽：烤焦，研细。



图49 鸬鹚

**【功用主治】**

肉：治尿闭。

骨：治水肿。

胃：助消化。

羽：与肉同。

ཐུག་པ་

(译音：十华)  
常用中品

【原动物】斑翅山鹑(中国鸟类系统检索)(图50)

*Perdix daurica przewalskii* Sushkin——鸡形目 雉

科

别名：斑翅、斑鸡

头顶和后头暗沙褐色，额、眉纹、颊肉桂黄色，耳羽栗色。眼下有一白斑，斑下缘黑色。自背以次均沙褐色，各羽杂有栗色细斑，近羽端处具一宽阔的栗色横斑。翼上内侧覆羽和飞羽的底色与背略同，但具栗色块斑和显著的白色羽干纹，外侧覆羽和飞羽暗褐色，杂有纵斑。颈和喉淡肉桂黄色，两侧羽毛延长成须状；胸部中央肉桂黄色，自腹部以次棕白色，腹部中央具马蹄状黑色块斑，雌鸟无。中央尾羽棕褐色，密布黑褐色波状斑，外侧尾羽大都转为栗色。(依青海省久治县标本描述)

栖息于山地草原。其生活习性与石鸡略同，但通常不鸣叫。食物以植物种子为主，也吃昆虫。

分布于青海果洛、玉树、海西、海南等州及东北、华北等地区。为地方性留鸟。

【入药部分及加工】

肉：新鲜，煮食。

【功用主治】

肉：滋补，敛伤生肌。



图50 斑翅山鹑

鸱 (译音: 生夏)  
少用下品

【原动物】长耳鸱(中国动物图谱——鸟类)(图51)

*Asio otus otus* (Linnaeus) ——鸱形目 鸱鸃科

别名: 长耳木兔、长耳猫头鹰。

脸盘中部白缀黑色, 额呈白色与褐色细斑相杂状, 眼的上下内缘均黑色; 脸侧棕黄色, 具白色羽干, 耳羽发达, 长达50毫米, 呈黑褐色, 内缘具宽阔白边, 羽基带棕色; 皱领白色, 羽端黑褐色; 颏白色。上体棕黄色, 密杂黑褐色粗羽干纹, 羽端两侧缀褐色和白色细斑。上背棕色较淡, 向后渐深, 而羽干纹的黑褐色也较显著。肩羽及两翅的内侧覆羽和三级飞羽的颜色与背相似, 但羽基和外翮沾棕色, 覆羽近端处并具棕色以至棕白色圆斑; 外侧覆羽大都黑褐色, 微具棕斑; 初级飞羽基部棕色, 端部转为云石状灰褐色, 均贯若干黑褐色横斑; 次级飞羽灰褐色, 密杂黑褐色细点和横斑。下体棕色。胸羽杂有黑褐色的宽羽干纹, 羽端两侧缀白色; 上腹和两肋的羽干纹较细, 羽端白斑显著, 并缀褐色波状横



图51 长耳鸱

斑；下腹中央棕白色，无斑。腋羽棕白色。尾羽基棕端灰，贯黑褐色横斑，斑间缀同色云石状斑点，外侧尾羽的横斑更为细密。尾下覆羽棕白色，其较长者具褐色羽干纹。眼金黄色，嘴近黑色。脚纯棕色，脚和趾均被羽；爪暗褐色，具黑端。（依青海省黄南州标本描述）

常见于森林地带。白天隐伏在树枝或林间的空旷草地上，黄昏飞出活动，觅食小型兽类、小鸟和昆虫等。

分布于青海及新疆、内蒙、东北等省区。在本区为留鸟。

#### 【入药部分及加工】

肉：晾干，研细。

脑：煮熟，晒干，研细。

羽：烤焦，研细。

#### 【功用主治】\*

肉：治精神病。

脑：治慢性支气管炎、久咳，止血。

羽：与肉同。

---

\* 小鸮 (*Athene noctua plumipes* Swinhoe) 有同样功用。

## 爬 行 类

ལྷོ་ལྷོ་ལྷོ་ (译音：曼末)  
少用上品

【原动物】枕纹锦蛇(中国蛇类检索表)(图52)

*Elaphe dione* (Pallas) ——有鳞目 游蛇科

别名：白条锦蛇

体长1米左右。头小，具褐色或黑褐色的网状纹。体背面淡灰色或棕黄色，有3条白色纵纹，纹间散布褐色或黑褐色的网状或并合的斑点。(依青海省黄南州标本描述)

栖息于田野、庭园、墓地、森林及其边缘、草原、半荒漠地区，为我国北方最常见的一种蛇。以小乌和鼠类为食。无毒。

分布于青海及我国北方大部分省区和山东、安徽、江苏、四川等地。

【入药部分及加工】

肉(去头、尾)：将少许麝香化入水中，浸肉3天，再放入炒热的青稞中，待凉取出，烤干，研末。

【功用主治】

肉(去头、尾)：滋补，明目，催产，下胎衣，治经闭、骨增生、肺炎引起的胸部热痛。

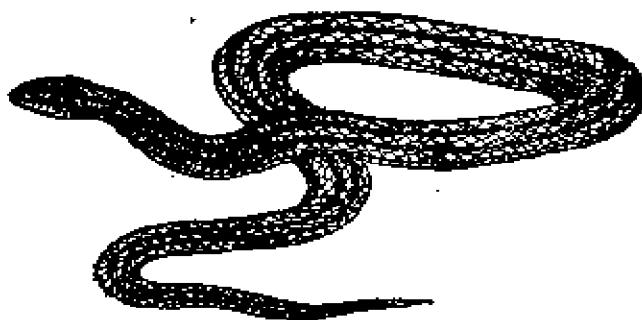


图52 枕纹锦蛇

ལྷོ་ལྷོ་ལྷོ་ (译音：木巴)  
常用中品

【原动物】青海沙蜥(中国动物图谱——爬行动物)  
(图53)

*Phrynocephalus vlangalii* Strauch——有鳞目 蜥  
蜥科

体长60毫米左右，尾长70余毫米。头和身躯扁平，无鬣鳞。头部宽圆，吻棱不显；头顶两眼间具一小白点，眼上方外侧呈棱角边缘；鼻孔略朝向外侧，左右鼻鳞间有4—5排小鳞；上、下眼睑游离缘的一排鳞片向外突出，呈水平状；鼓膜不显。背鳞小而均匀，四肢背面鳞具棱，胸、腹鳞光滑。咽喉部有横沟褶。尾基粗扁，后端鳞渐具棱。头、背为灰褐色，颌缘有深浅相间的纵纹。背部具不规则的深色斑纹，并散缀浅色点，背中央有浅色纵纹。四肢及尾部也有斑纹，喉、胸、腹部缀大块黑斑。(依青海省共和县标本描述)

栖息于沙漠或半荒漠地区。在沙地上筑洞，洞口呈半圆形，高2—3厘米，宽4—8厘米。日出后活动，体色与周围环境相适应。行动迅速，身体左右摆动，很快钻入沙内。

分布于青海及甘



图53 青海沙蜥

肃、新疆。

**【入药部分及加工】**

体（去内脏、尾、爪）：将少许麝香、訶子入水中搅拌，用其液擦拭体内外，然后裹以调好的面粉，在火上烤干，去面粉，研细。

血：晒干，研细。

**【功用主治】\***

体（去内脏、尾、爪）：滋补，壮阳，解毒，治寄生虫引起的牙痛、眼痛、头痛、鼻痒等。

血：治内脏损伤。

---

\* 丽斑麻蜥 (*Eremias argus argus* Peters) 有同样功用。



ཕྱི་ལོ་ལྷོ་ལོ་

(译音：藏巴)  
少用下品

【原动物】喜马拉雅鬣蜥(拟)(图54)

*Agama himalayana sacra* Smith——有鳞目鬣蜥科  
体长130毫米左右，尾长将近体长的两倍。吻钝圆，吻  
棱角明显，鼻孔近吻端；鼓膜裸露，约为眼径的一半。头部  
鳞大小不等，光滑或微具棱；头后侧和颈侧具锥状鳞，环绕  
鼓膜排列；其余颈鳞小。背部中央鳞大小几相等，微具棱；  
两侧鳞小，不间杂大鳞；腹鳞光滑，比背部中央鳞小；咽喉  
鳞又比腹鳞小。雄性腹部和肛前均具板鳞。颈侧和体侧的皮  
肤松弛。尾基宽扁，渐呈鞭状，鳞具强棱。四肢较强，后肢  
向前可达颞部；爪发达。背面一般为棕色或灰褐色，满布棕  
黑色和棕黄色相间的网纹，并散有少数白色圆眼斑；脊线两侧  
的黑色斑点常连缀成深色纵纹。腹部带灰色，雄性腹部和肛  
前的板鳞呈黄色。尾背面由棕色向后渐转为黑褐色。足也呈  
黑褐色。(依西藏自治区拉萨地区标本描述)

栖息于山坡岩石  
间。日出后匍匐在向阳  
的石块上，受惊扰即迅  
速窜入石隙。

分布于西藏拉萨、  
野贡。

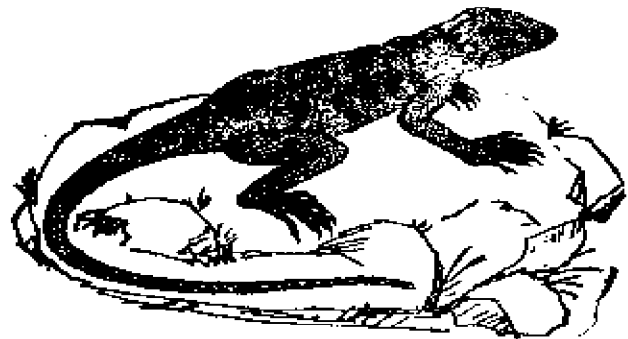


图54 喜马拉雅鬣蜥

### 【入药部分及加工】

肉（去头）：将少许麝香、诃子溶于水中，用其液把肉擦拭干净，用羊肉包好，在火上烤。待羊肉熟后，取出研细。

脑：晒干，研细。

胆汁：取胆囊，晾干，去净皮膜，研细。

### 【功用主治】

肉（去头）：滋补，壮阳，治肾脏病。

脑：外用敛伤生肌。

胆汁：同上。

## 两 栖 类

𪚩𪚩𪚩

(译音: 贝哇)  
常用 中品

【原动物】中国林蛙(中国无尾两栖类)(图55)

*Rana temporaria chensinensis* David——无尾目  
蛙科

别名: 蛤士蟆(东北)

体较宽短。头扁平,其宽略大于长,吻端钝圆而较宽,稍突出于下颌,吻棱较钝;鼓膜明显。前肢短壮;指细长而略扁,端圆。后肢长,胫跗关节达眼或稍超过之,左右跟部相遇;足长于胫,趾细长,端钝圆;蹼发达,蹼缘缺刻较大。背部及体侧的皮肤略粗糙,背侧褶在颞部呈曲折状。后足各具2条明显的蹼褶。腹部皮肤平滑。背面、体侧及四肢上部为灰棕色,有黄色和红色斑点。鼓膜的黑色三角斑清晰,四肢的黑横纹显著。腹面乳白色,衬多数

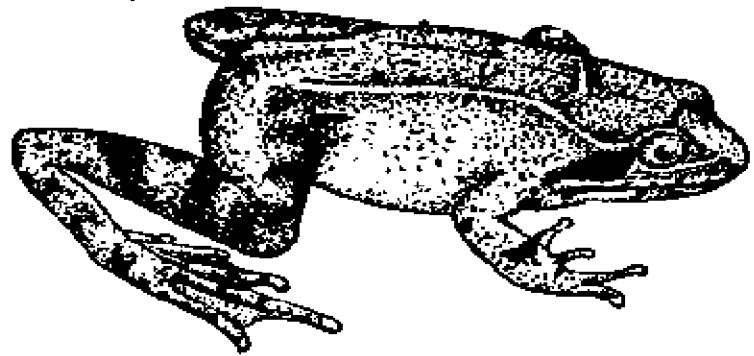


图55 中国林蛙

小红点,大腿腹面上更多。(依青海省青海湖地区标本描述)

栖息于山溪附近和高原沼泽草地。近海平面处以至海拔4000米的高地均产，但高处较多。

分布于青海、西藏及四川、湖北、山东和北方大部分省区。

**【入药部分及加工】**

全体：去内脏，晒干（以雌体为上品）。

**【功用主治】**

全体：滋补，去寒，治肾脏病、精力耗损、神经衰弱等。

## 鱼 类

ཕག་ཟི་ཟི་ན

(译音：怕立尼阿)  
常用中品

【原动物】藏鲃(动物学报)(图56)

*Glyptosternon maculatus* (Regan)——鲇形目 鲃科  
体型较小，大者重约半市斤。体延长，前躯平扁，后躯侧扁。头平扁，其宽约等于长。眼小，侧上位。吻圆。口下位，横裂，宽大。上、下颌具齿带；齿尖，呈锥形。须4对，鼻须、上颌须各一对，下颌须2对。唇具多数小乳突，胸部及鳃峡部有结节状乳突。背鳍短，具一根弱的棘刺和6根分枝鳍条；脂鳍低，位于背鳍后方，其长稍超过头长；臀鳍短，具1—2根不分枝鳍条和5—6根分枝鳍条；胸鳍圆，有1根发达的不分枝鳍条和11根分枝鳍条；腹鳍有1根发达的不分枝鳍条和5根分枝鳍条；尾鳍截形。体表无鳞。背部和体

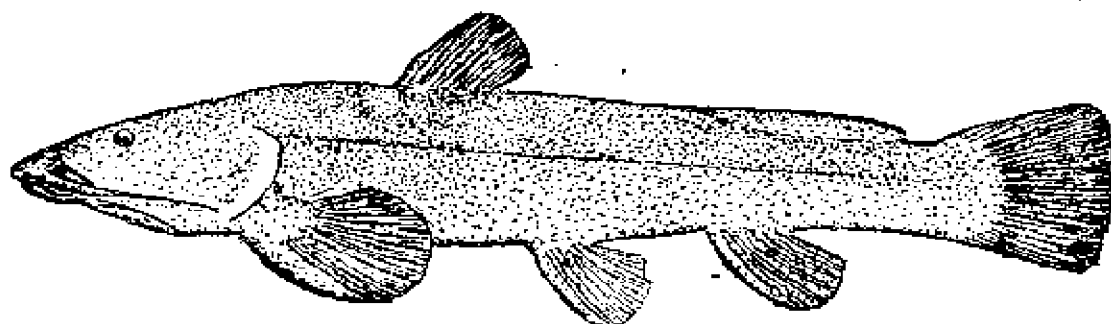


图56 藏鲃

侧黄绿色或灰绿色，腹部黄白色；体侧有不明显的块状斑或密布黑斑。（依西藏自治区雅鲁藏布江标本描述）

喜居于急流水中的石下和石隙间。主要以环节动物和幼虫为食。每年3—5月产卵于缓流的石缝中或石下。

分布于西藏雅鲁藏布江的中、上游，在日喀则、拉萨和林芝等地都能捕到。

**【入药部分及加工】**

肉：晾干，研细。

骨：烧成炭，研细。

胆汁：取胆囊，晾干，去净皮膜，研细。

**【功用主治】**

肉：治妇女病、肠胃病，促疮疖化脓。

骨：治水肿。

胆汁：外用治疮疡热痛、白内障、烧伤。

གཙང་ཉུ (译音：藏尼阿)  
常用中品

【原动物】厚唇重唇鱼（中国鲤科鱼类志）（图57）

*Diptychus pachycheilus* (Herzenstein) —— 鲤形目  
鲤科

别名：重唇花鱼、麻鱼（四川）；麻花鱼（青海）

体型中等，曾捕到的最大个体重约2.5公斤。体呈长筒形，略侧扁；腹部圆，尾柄细。头锥形，吻突出。口下位，马蹄形。下颌无锐利角质。唇很发达，下唇表面具皱纹；左右两唇叶在前方相连，其后未连接的内侧缘各自向内翻卷。口角有须一对，粗短。背鳍具2—3根不分枝鳍条和8—9根分枝鳍条，其中最后一根不分枝鳍条为软刺，后缘无锯齿；臀鳍有2根不分枝鳍条和5根分枝鳍条。下咽齿2行，齿式是3, 4/4, 3。第一鳃弓的外侧鳃耙18(15—20)个，内侧鳃耙25(23—28)个。脊椎骨48—49个。头后方的肩带部分有2—4行不规则的鳞

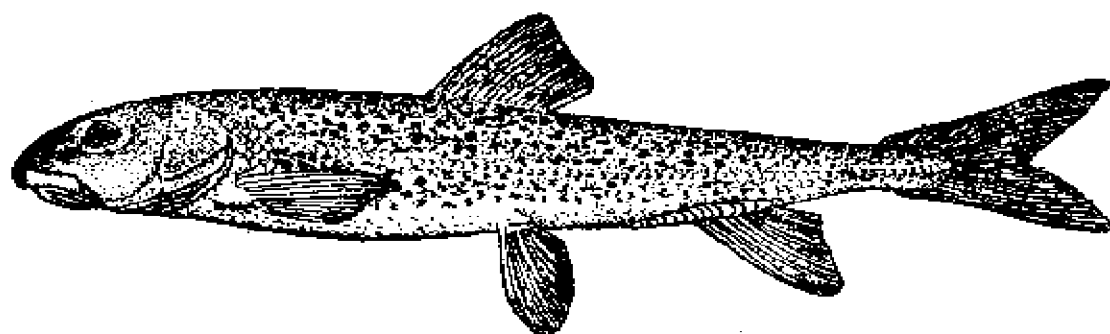


图57 厚唇重唇鱼

片，肛门和臀鳍两侧各有一列大鳞片，身体其余部分无鳞。体背部和头顶部黄褐色或灰绿色，具均匀的黑色斑点。腹部灰白色或黄白色。背鳍和尾鳍均有很多小斑点。（依青海省果洛州标本描述）

栖息于河流的缓流区域。主要以水生无脊椎动物为食。每年3—4月产卵，繁殖地区不详。10月以后迁至深水区域越冬。

分布于黄河和长江的上游。青海的西宁、贵德、循化、甘德、久治、达日、玛多及甘肃的兰州、玛曲、岷县和四川的甘孜、雅江、龙日坝、红原、唐克等地都有。

**【入药部分及加工】**

与藏鲢同。

**【功用主治】**

与藏鲢同。



གཞི་ལྷོ་ལྷོ

(译音：赛日尼阿)  
常用中品

【原动物】花斑裸鲤（中国鲤科鱼类志）（图58）

*Gymnocypris eckloni* Herzenstein——鲤形目 鲤科  
别名：大嘴湟鱼（青海）

体型较大，大者重达5公斤以上。体长形，侧扁。头锥形。口亚下位，口裂大。下颌无锐利的角质边缘，下唇较窄。无须。背鳍有3根不分枝鳍条和7根分枝鳍条，其中最后一根不分枝鳍条很发达，后缘两侧各有21—31枚锯齿；臀鳍有2根不分枝鳍条和5根分枝鳍条。下咽齿2行，齿式是3,4/4,3。第一鳃弓的外侧鳃耙14（12—18）个，内侧鳃耙20（17—24）个。脊椎骨50个。头后方的肩带部分有2—4行不规则鳞片，肛门和臀鳍两侧各有一列大鳞片，身体其余部分无鳞。体背部暗褐色或青灰色，腹部浅黄色或银灰色。背侧部具多数不规则的斑纹，背鳍和尾鳍常有褐色小斑点。

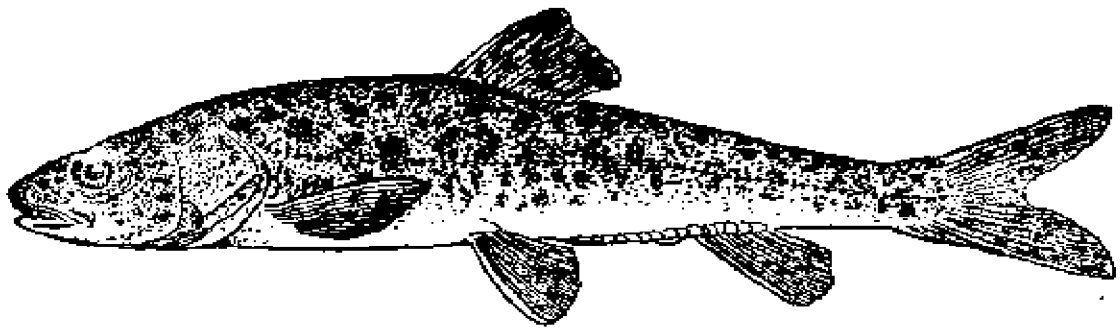


图58 花斑裸鲤

（依青海省果洛州标本描述）

栖息于静水、缓流。主要以底栖动物和植物腐屑为食，有时也吞食小型鱼类。每年5—6月集群产卵于河流的缓流和具沙底的浅水地区。在深水区域越冬。

分布于黄河上游。青海的贵德、甘德、久治、达日、玛多及甘肃的玛曲和四川的龙日坝、红原、若尔盖等地都有。

**【入药部分及加工】**

与藏鲢同。

**【功用主治】**

与藏鲢同。

གཉེན་ཁྱེད་ (译音：赛日尼阿)  
常用中品

【原动物】黄河裸裂尻鱼（中国鲤科鱼类志）（图59）  
*Schizopygopsis pylzovi* Kessler——鲤形目 鲤科  
别名：小嘴巴鱼、湟鱼（青海）

体型中等，曾捕到的最大个体重约1.5公斤。体延长，稍侧扁。头锥形，吻钝圆。口下位，横裂或呈浅弧形。下颌具锐利角质。唇细狭。无须。背鳍有3根不分枝鳍条和8根分枝鳍条，其中最后一根不分枝鳍条为粗大硬刺，后缘两侧各有15—25枚锯齿；臀鳍具2根不分枝鳍条和5根分枝鳍条。下咽齿2行，齿式是3,4/4,3。第一鳃弓的外侧鳃耙20（15—25）个，内侧鳃耙28（24—36）个。脊椎骨51个。头后方的肩带部分有1—4行不规则的鳞片，肛门和臀鳍两侧各有一列大鳞片，身体其余部分无鳞。体背部黄褐色或青灰色，腹侧银灰色或黄灰色。体侧有少数隐约可见的云状暗斑。（依青

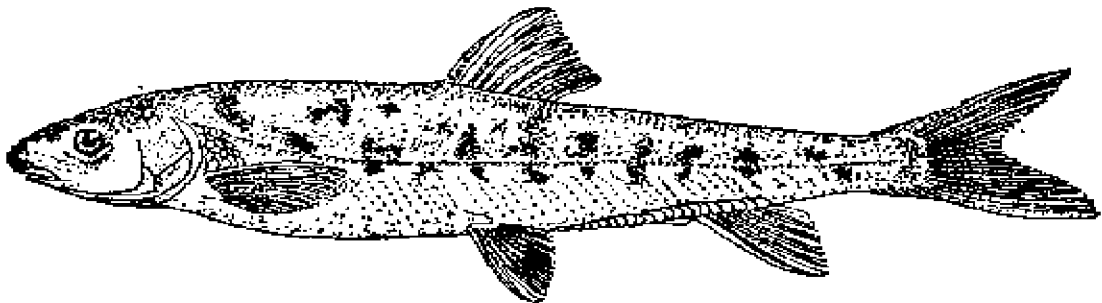


图59 黄河裸裂尻鱼

海省果洛州标本描述)

栖息于缓流或静水。以着生藻类和植物腐屑为食。每年5—6月集群于河流的浅滩地区产卵。在深水区域越冬。

分布于黄河上游。青海的西宁、贵德、循化、甘德、久治、达日、玛多及甘肃的兰州、玛曲和四川的红原、龙日坝、若尔盖等地都有。

**【入药部分及加工】**

与藏鲢同。

**【功用主治】**

与藏鲢同。

# 昆 虫 类

མཁུ་བྱ་བ། (译音：恰尔哇)  
少用下品

【原动物】黄脊蝗（中国蝗科分类概要）（图60）

*Patanga japonica* (I. Bol.) ——直翅目 蝗科

别名：蚂蚱

体型粗大。体长：雄36—44.5毫米，雌43—55.7毫米；前翅长：雄32—41毫米，雌40—53.2毫米。一般呈黄褐色或暗褐色。背面中央从头到翅有明显的黄色宽带纹，故名。复眼下有黑色短条纹。体腹面和腿下具多数绒毛。前翅黄褐色，具多数较大的圆形黑点。后翅基部红色，端半部色暗。前翅较长，顶端常达后足胫节中部。头大，但较前胸背板短。触角丝状，到达或略超过前胸背板后缘。前胸腹板在两前足基节间具圆柱形突起。后足胫节外缘具8—9个刺，内缘具10—11个刺。（依西藏自治区标本描述）

以小麦、玉米及禾本科等杂草为食。成虫在草堆或土缝中越冬，次年5—6月出现初龄跳蝻，9—10月羽化为成虫。

分布于西藏及山东、江苏、广东、湖北、四川、云南、陕西等地。

## 【入药部分及加工】

全虫：用沸水烫死，晒干或晾干。

头：自干燥虫体取之。



图60 黄脊蝗

口腔浆液：用手按头部，将口中浆液挤入磁器内，拌以适量的面粉，晒干，研细。

**【功用主治】**

全虫：治发烧后血管留毒。

头：解入药的斑蝥的毒（配伍）。

口腔浆液：治脑症。

香叉

(译音：香叉)  
常用上品

【原动物】斑蝥(药材学)(图61)

*Mylabris cichorii* Fabricius——鞘翅目 地胆科

别名：花斑蝥

体形较小，长10—20毫米。鞘翅黑色，有3条黄赭色的宽的横带纹。足、头和前胸也为黑色。有特殊的恶臭。(依青海省玉树州标本描述)

分布于青海及江苏、山东、山西、安徽、湖北等地。

【入药部分及加工】

全虫：烤死，晒干，研细，外用；有毒，内服需解毒；烤死，去翅、足，放入热青稞中，待凉取出，晒干，研细。

【功用主治】

全虫：外用治疮疽瘰疬、癣症(尤其是牛皮癣)、白斑病；内服治积食，下肠胃受损而发生的溃疡的脓血块。

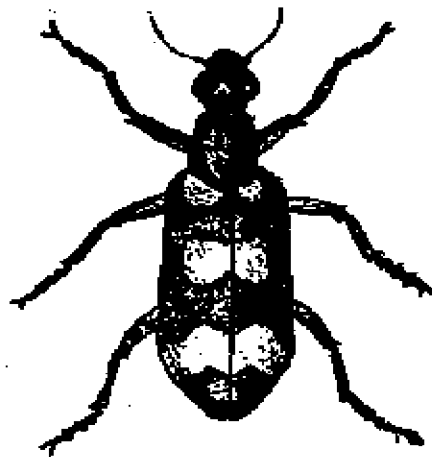


图61 斑蝥

ཐུ་ལྷན་ཐུ་བོ་

(译音：西德合察吾)  
常用中品

【原动物】绢蝶(拟)(图62)

*Parnassius imperator musageta* Gr.-Grsh.——鳞翅目 绢蝶科

别名：花蝴蝶

体型大。体长20毫米左右，翅展80毫米左右。触角黑色，端部膨大。前翅淡黄色，前缘有3条黑色带纹；外缘三分之一为淡黑褐色，中间缀一淡黄色波状纹。后翅也呈淡黄色，前缘和翅的中央各具一红色圆斑，围以黑环；近外缘后方处有2个蓝灰色斑，斑外也有黑环；近外缘处有浅黑色波状纹。(依青海省久治县标本描述)

常见于高山草甸地区。食性不明。

分布于青海、西藏及四川等地。

【入药部分及加工】

全虫：烤死，晒干，研细。

【功用主治】

全虫：治下咽困难。



图62 绢蝶



བྱི་མ་ལེན་ལེན་ཁྲ

(译音：谢马来赛查)  
少用中品

【原动物】斑缘豆粉蝶（中国昆虫学报）（图63）

*Colias erate* Esp.——鳞翅目 粉蝶科

别名：黄蝴蝶

体型中等。体长18毫米左右，翅展45毫米左右。触角紫红色，顶端膨大，呈锤状。前翅基半部火黄色，靠近前缘处有一小黑圆斑，外半部黑色，具6个黄色斑点。后翅基半部黑褐色，具黄色粉霜，中央缀一火黄色圆斑；外缘三分之一呈黑色，有6个黄色圆点。前足正常，不短小。（依青海省祁连县标本描述）

幼虫取食三叶豆属、苜蓿属和大豆属等植物的叶片。

分布于青海、西藏（西部无）及我国其他各地。

【入药部分及加工】

全虫：烤死，晒干，研细。

【功用主治】

全虫：治四肢肌肉收缩痛（扭转）、龋齿痛。

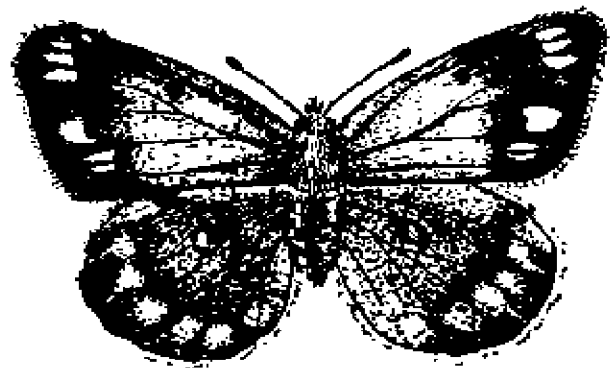


图63 斑缘豆粉蝶

མཚོ་མོ་

(译音：章玛)  
常用上品

【原动物】中华蜜蜂(中国经济昆虫志)(图64)

*Apis cerana* Fabricius——膜翅目 蜜蜂科

体型中等，体长13毫米左右。头部前端窄小，触角膝状。后足胫节呈三角形，扁平。颜面、触角鞭节和中胸黑色。足和腹部第3—4节红色，腹部第5—6节色较暗；各节均具黑环带。体被浅黄色毛。(依青海省门源县标本描述)

分布于青藏高原及我国其他各地。大部地区均人工饲养。

【入药部分及加工】

蜜：置锅内，加等量的水，加温搅拌，待蜜溶解后去水，放置片刻，乘温过滤，除去杂质，再加热蒸发水分，即成纯品。

【功用主治】

蜜：滋补，清热，滑肠，宁嗽，解毒，止痛。治肠燥便秘、干咳、受寒引起的腹痛等症。



图64 中华蜜蜂

## 附 录

### 一、产于外地的药用动物

𧄂 (译音：杠)  
常用中品

【原动物】刺猬 (中国经济动物志——兽类) (图65)  
*Erinaceus europaeus* Linnaeus——食虫目 刺猬科  
别名：刺球子、刺鱼、毛刺、猬鼠

头宽，吻尖。耳短，不超过棘长。爪较发达。体背面被两种粗硬的刺棘：一类纯白色或尖梢略染棕色；另一类基部白色或土黄色，上为棕色，再上为白色，尖梢棕色。背部土棕色。脸部、体侧、腹面及四肢的毛呈灰白色或浅灰黄色。足浅棕色。(依河北省标本描述)

常栖息于多灌木处，也见于市郊和村落附近。遇惊时全身紧卷如刺球，以示警卫。有冬眠习性，时间长达半年，以昆虫、幼鸟、鸟卵、蛙、蛇、蜥蜴等小



图65 刺猬

动物为食，也吃野果、蕈菌等。每年繁殖1—2次，多在4—5月间进行。妊娠期34—37天，每胎3—7崽。

分布于东北、华北及华东各地。

### **【入药部分及加工】**

皮：晒干，切成小块，炒焦，研细。

脑：晒干，研细。

肝：同上。

胆汁：与黑熊胆汁同。

### **【功用主治】**

皮：化痰止痛，收涩止血。治痔漏、痰滞胃痛、遗精、遗尿。

脑：治脑膜炎。

肝：治食物中毒、药物中毒。

胆汁：同上。

ལྷོ་ཆེན (译音：浪千)  
常用上品

【原动物】象（中国经济动物志——兽类）（图66）  
*Elephas maximus* Linnaeus——长鼻目 象科

为目前陆地上最大的动物，成年雄兽体高可达2.5米，体重为3.5—6吨。鼻长，前端细而基部粗，可垂至地面，灵活。雄兽上颌门齿突出口外，略向上翘，最长达1.8米。耳大，眼小。尾短而细。四肢圆柱状，前肢5趾，后肢4趾。全身灰色或棕灰色。皮甚厚，多褶皱，散生稀疏的粗毛。（依云南省标本描述）

一般栖息于海拔1000米左右的稀树草原和有竹、阔叶混交林的山坡、沟谷、河边等地。群居，几头以至几十头不

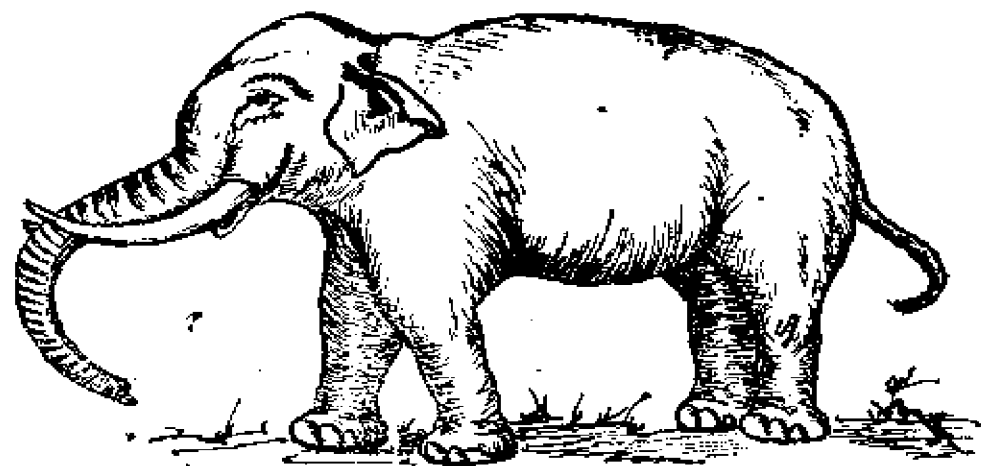


图66 象

等。有些雄兽单独生活，其性情凶猛，活动范围大。早晨和黄昏活动，中午歇息。互助性强。喜水，能涉水渡河。味觉、听觉灵敏。主要以董棕的树干柔软部分和叶、刺竹的尖端和嫩叶及野芭蕉为食，有时也盗食禾谷、瓜类等。寿命很长，年龄有超过100岁的。8月进入交配季节，怀孕期18—22个月，每胎产1崽。30岁性成熟。

分布于云南。数量不多，应加以保护。

#### 【入药部分及加工】

牙：磨成粉末。

皮：晾干，切块或压成粉末。

象黄：与牛黄同。

胆汁：与黑熊胆汁同。

#### 【功用主治】

牙：敛疮生肌。

皮：治天花，外用治疮口久不愈合。

象黄：与牛黄同，功效胜过之。

胆汁：解毒，治脱水。

ᠰᠠᠭᠢᠨᠠᠨᠢ (译音：撒来)  
常用上品

【原动物】高鼻羚羊（拉汉兽类名称）（图67）

*Saiga tatarica* Linnaeus——偶蹄目 牛科

别名：赛加羚羊

身体大小近乎黄羊。整体呈灰黄色，体侧较灰白。冬季体色略淡。头型特殊。耳廓短小。鼻呈肿胀状，故名；鼻端大，鼻梁中间具槽，鼻孔呈圆孔状。眼眶突出。角开始几乎竖直向上，至高度的三分之一时，双角略弯向外侧，然后又向上往里，又微往外，至尖端略向内弯。角呈黄蜡色，半透明；自基部起的三分之二段具轮，尖端平滑。（依苏联动物区系描述）

栖息于荒漠及半荒漠的开阔地区。冬季迁往山间平原或

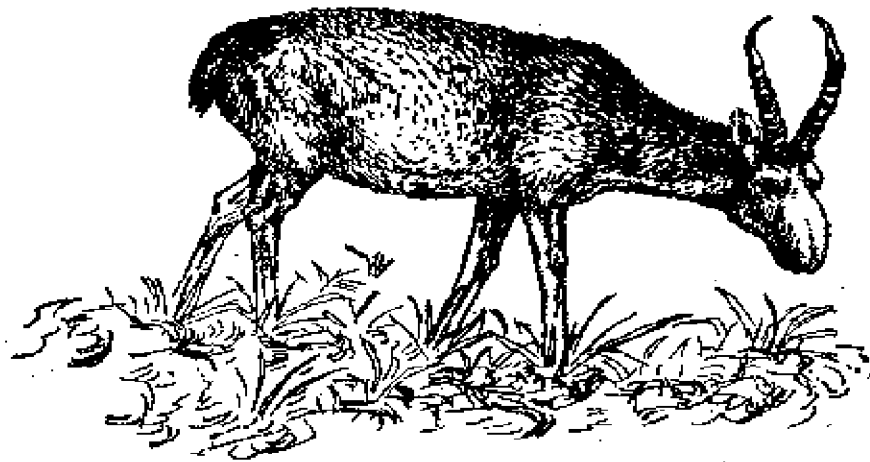


图67 高鼻羚羊

平缓的坡地、谷地避风雪。一般营小群生活，但入秋后大群也常见。夏季在清晨和傍晚活动，冬季则在白天活动。喜干旱。以梭梭、蒿类、羽茅等植物为食。进食方式与其他羊类不同，往往边吃边往前走。冬季交配，次年4—5月产崽，每胎1—2只。新生崽的体色较成体深。雌兽满8个月就能繁殖，雄兽则要过一年才性成熟。

分布于新疆准噶尔盆地。羚羊角是一种贵重药材，故此种应严加保护。

**【入药部分及加工】**

角：刨成薄片或磨成粉末。

**【功用主治】**

角：平肝熄风，清热解毒。治癫痫、脑炎、脑膜炎、痢疾、头痛、头晕、眼炎症等疾患。



ལྷ་ལོ་གོ་ (译音：桑格)  
少用上品

【原动物】狮（哺乳动物图鉴）（图68）

*Panthera leo* Linnaeus——食肉目 猫科

体型大。成年雄体重达180—200公斤。幼兽身上有斑点，长大后逐渐脱去，仅下肢残留一些。雄兽具鬣，雌性无。鬣色金黄、棕黄、深褐或乌黑。整体呈沙黄褐色。雌、雄兽尾端皆有茸毛，集成球状，内藏骨质硬包。（依非州标本描述）

多栖息于草原及疏林边缘，也见于半沙漠区及林区。雌、雄兽和一两岁的幼兽共同生活。一般晚上活动。主要以羚羊、斑马为食，也捕杀鹿、野猪等，并残害家畜。

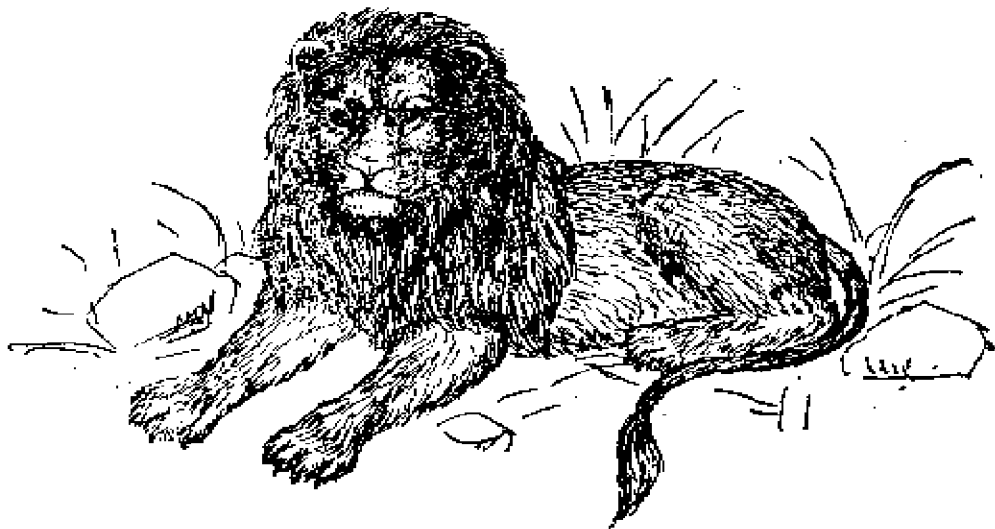


图68 狮

分布于印度、非洲、美洲等地。现野生者极少。

**【入药部分及加工】**

肉：晒干，捣细。

舉丸：新鲜或晾干，在同类兽奶或牛奶中煮食。

**【功用主治】**

肉：治精神病。

舉丸：壮阳。

བཞི་ཅུ

(译音：赛儒)  
常用上品

【原动物】犀牛(哺乳动物图鉴)(图69)

*Rhinoceros unicornis* Linnaeus——奇蹄目 犀科

体躯粗大。体高达1.8米，体长为3.2—3.5米，体重达2吨(仅次于象和河马)。体形奇特。头大，耳长，鼻孔大，眼小。周身皮肤硬厚，有很多凸粒。肩胛、颈下及四肢关节处有宽大的褶皱，致使皮肤呈甲冑状。皮色黑灰。鼻端具一坚实的黑色粗角，最长达60厘米。(依印度标本描述)

栖息于亚热带潮湿茂密的草原。独栖或2只同居。白天隐伏在草丛中，晚间活动。喜沐浴。嗅觉灵敏。以各种草类

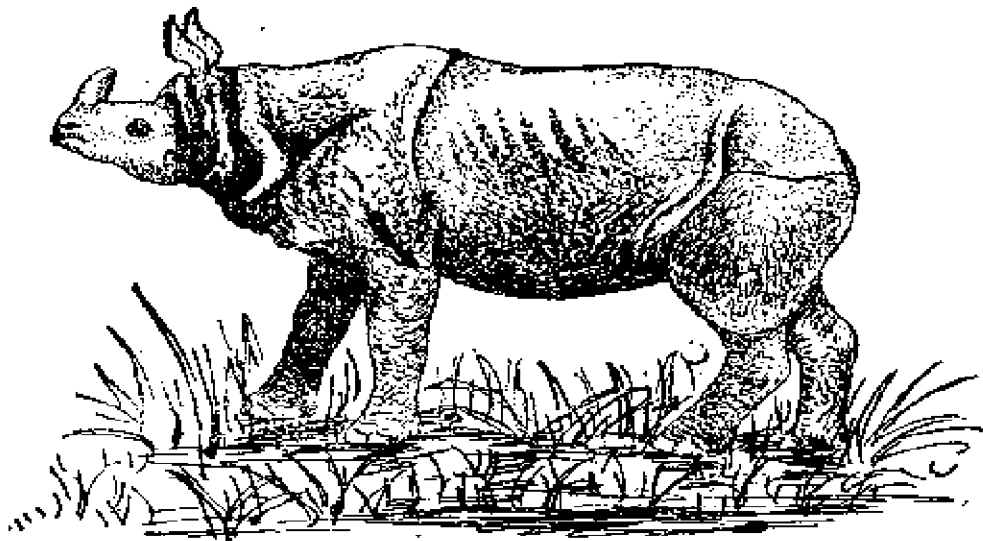


图69 犀牛

及树叶等为食。妊娠期19个月，每胎1崽。寿命可达50年。

分布于印度、尼泊尔等国。我国西藏西南部边境地区可能也有。

**【入药部分及加工】**

角：劈成瓣，置温水中浸泡，捞出，刨成薄片，研细。

**【功用主治】**

角：清热凉血，解毒定惊。治热病痉挛、谵语狂躁、发斑疹、吐血、衄血、麻风及胸腹内脓肿、瘀血、积“黄水”。

孔雀 (译音: 么夏)  
少用 中品

【原动物】 绿孔雀 (中国经济动物志——鸟类) (彩图8)

*Pavo muticus imperator* Delacour——鸡形目 雉科

别名: 孔雀

羽色艳丽多彩。头顶翠绿色; 枕冠黑褐色, 羽端蓝绿色。颈、胸和翕均呈辉亮的黄铜色, 羽基暗蓝色, 羽缘翠绿色。背和腰也为翠绿色, 各羽中央具铜褐色矢状斑, 羽缘黑色; 自颈至腰的羽毛均呈鳞片状。翼上覆羽金属绿色和蓝色; 内侧飞羽大部黑褐色, 外翳辉亮; 初级飞羽几纯棕色。腹和胸部暗蓝绿色, 肛周和尾下覆羽浓褐色。尾上覆羽特长, 形成所谓尾屏。尾屏的羽支分离, 呈金属绿色, 并有紫铜色反光, 近羽端处具椭圆形眼状斑。眼状斑的中央有肾形或圆形的暗紫色小斑, 小斑外围呈辉亮的蓝绿色, 此色围于铜色的圈内; 斑端最外层尚具浅葡萄红色。外侧羽支的眼状斑分层不如中央的鲜明。真正尾羽形短, 呈黑褐色。喙和脚均黑黄色。雌鸟无尾屏, 羽色也不如雄鸟鲜艳。(依云南省标本描述)

栖息于海拔2000米以下的开阔的稀树草原和长有灌丛、竹丛或针叶、阔叶等树林的草原。喜在河岸附近和林中空地活动。少独居, 多见一只雄鸟同三、五只雌鸟结群。不善飞行, 但奔跑迅速。杂食性, 食物包括浆梨、浆果、禾谷秧

苗、草籽及蟋蟀、蚱蜢、白蚁、蛙类、蜥蜴等。

分布于云南南部。

**【入药部分及加工】**

肉：晒干，研细。

胆汁：与喜鹊胆汁同。

尾羽：烤焦，研细。

粪：烧成炭，研细。

**【功用主治】**

肉：解毒，治胆症。

胆汁：治食物中毒、药物中毒。

尾羽：治肺脓肿，解毒。

粪：治病毒引起的疾病。

## 二、附 方

### 1. མཛེན་ལྷུག་མཛེན་ (译音：扎森秀曼)

猪犬齿(灰) 杏仁各等量

共为细末，调以酥油，剃头后敷患处，在阳光下晒。  
治头癣。

### 2. བསྐལ་ལེའ་ཁོང་ལོ་ (译音：盖美科罗)

石灰石一两 寒水石六钱 湟鱼骨 狼骨 海螺 贝壳各  
四钱(共为细末，加动物油，入铁锅中密闭成炭。)

訶子 铁棒锤根 青海大戟 秃鹫喉 鸬鹚喉 胡兀鹫  
喉 姜片 葶苈 胡椒 箭头唐松草 绢毛毛茛 钝裂银莲  
花 硫磺各等量(加工方法同上。)

姜片 葶苈 胡椒 丁香 肉豆蔻 硼砂 光明盐 訶  
子 川楝子 山楂 大香 蔓荆子 胡兀鹫粪炭 桂皮 草  
果 白矾 皂矾 沙棘果(熬膏) 干萝卜 硼砂(炒过)  
大萼铁线莲 鬼箭锦鸡儿各等量

以上三类药各等量，共为细末，调蜂蜜为丸如豌豆大。  
日服二至三次，每服三至五粒，温开水冲服。

治食道、胃、肠肿瘤。

### 3. མྱེ་རྒྱལ་གཙོད་ཐབས་ (译音：吉君交塔)(一)\*

麝香 火漆 马血粉各等量

共为细末。妇女每天早晨空腹服一次，每服二分，温开水冲服。连服一至三月，可避孕三年。经期停服。

4. རྩི་རྩུན་གཙོད་ཐབས (译音：吉君交塔) (二)\*

鼯鼠肉 香墨 麝香 姜黄 火漆各等量

共为细末。妇女每天早晨空腹服一次，每服二分，温开水冲服。连服三月，可避孕三年。经期停服。

5. རྩི་སྤུང་པའི་ཁུ་ད (译音：迟贝坎达)

麻黄 火漆 唐古特纈草各一两 熊胆或其他动物胆五两 藏红花(可用红花代)一钱

先将前三味水煎，滤去渣滓，将上述胆入药液中，熬成膏，再加藏红花细末，为丸如豌豆大。重症早、晚各服一次，每服一丸；轻症早晨服一次，每服一丸，温开水冲服。治吐血、鼻衄、月经过多、泻血。孕妇及体弱者忌服。

6. རྩི་སྤུང་ལྷན (译音：迟曼)

崽猪粪炭 诃子各一两 熊胆五分

共为细末。中午、晚上各服一次，每服二分，温开水冲服。

治黄疽性腹胀冷硬，有良效。

\* 均据《མཁའ་འགྲུལ་ལྟར་ཐབས》(《藏医各科治疗学》)记载。



## 7. གི་མང་དགུལ (译音: 格航格巴)

牛黄 五灵脂(或红耳鼠兔粪)各三钱 藏红花(可用红花代)二钱 五脉绿绒蒿 新木香 波棱瓜子 纤毛婆婆纳 藏茵陈各一钱 木通五钱 白糖一两五钱

共为细末。轻症日服一次,重症日服二次,每服一匙,温开水冲服。

治肝炎、肝硬化、肝包虫、肝外伤。

## 8. གཤེ་བཅུ་གསུམ (译音: 果哲居松)

秃鹤喉余药量总和 土木香 黄花杜鹃 草果 羌蒺子 豆蔻 红花 波棱瓜子 羽叶点地梅 唐古特青兰 水银\* 朱砂 无名异各等量

共为细末。日服一至三次,每服二至三分,温开水冲服。

治食道瘤。

## 9. གུར་གུམ་རྩུལ་ལེབ (译音: 过根曲贝)

龙骨 青藏虎耳草 藏红花(可用红花代) 裸茎金腰子 狗舌草 铁棒锤叶 唐古特苣荬 熊胆 赤石脂 波棱瓜子 石榴 冬葵子 唐古特青兰 苔藓 螃蟹壳 海金砂 羌蒺子 刺蒺藜 蜗牛壳 猫头鹰毛(灰) 西伯利亚蓼子

\* 水银处理参看本书第一册第403页,以下同。

各等量 唐古特马尿泡子 硃砂各少许

共为细末。日服一至二次，每服二至三分，温开水冲服。

治水肿，利尿。

10. རྩོམ་མུ་མུ་མུ་ (译音：果汤)

三岁阉割绵羊头骨(带肉)一个 阿魏 姜片 光明 盐 各一钱

先将头骨捣碎，加水淹没之，煮成浓汤，去渣，再将余药共为细末，入汤内熬煎。早、晚饭前各服一次，每服半杯。

治身体虚弱、头重脚轻。

11. རྩོམ་མུ་མུ་མུ་མུ་ (译音：过瑞周汤)

胡兀鸞骨 豆蔻 姜片 葶苈 胡椒 刺蒺藜各等量 共为细末。日服一至二次，每服五分，水煎，服时加蜂蜜少许。

治尿道发炎，化脓，利尿。

12. རྩོམ་མུ་མུ་མུ་མུ་ (译音：真布秀曼)

公驴血粉余药量总和 訶子 山楂 མུ་མུ་མུ་ (译音：桑当，熬膏，晾干) 乳香 决明子 大麻子 铁棒锤根 石菖蒲 广木香 木藤蓼 肉豆蔻 藏茵陈 川楝子各等量 麝香 安息香各少许

共为细末，以黄牛尿调成糊状。敷患处（药层如牛皮厚）。  
治关节发炎、红肿、疼痛。

13. ལྷ་འཕྲུ་བལྟ་བཞི། (译音：甲儒局玉) (一)

玉果三钱 犀角 鹿茸 藏红花（可用红花代） 朱砂粉 熊胆 紫檀香 肉豆蔻 火漆 茜草 柏叶 石榴各五钱 青羊角 百部各一两

共为细末。日服二次，每服二分，酒冲服。

治妇女月经不调、腰痛、小腹痛、胸腹胀、白带等引起的不孕症。

14. ལྷ་འཕྲུ་བལྟ་བཞི། (译音：甲儒局玉) (二)

苏门羚角三两 干鹿角 熊胆 檀香 豆蔻 茜草 石榴 犀角 草红花 朱砂粉 肉豆蔻 紫胶 刺柏 紫茉莉各七钱

共为细末。日服三次，每服五分，温开水冲服。

治妇科杂症。

15. ལྷ་ལྷ་འཕྲུ་བལྟ་བཞི། (译音：居干出觉)

麝香 熊胆各少许 大黄 穗大黄 安息香 木通 诃子 野兔脑各等量

前七味共为细末，入新鲜野兔脑（或干粉调水），为丸如豌豆大。日服三次，每服五至九粒，温开水冲服。

治久泻不止。

16. ལྷོན་ཤིང་འཚེ་ལྷོ (译音：仲相交阿)

油松 訶子 川楝子 山楂 光明盐 石榴 磁砂 草  
菱 肉豆蔻 豆蔻 磁砂 乳香 绢毛毛茛 钝裂银莲花  
砧草子 野牛角各等量

共为细末，用白酒调匀，晒干，密闭成炭。日服一至二  
次，每服三分，温开水冲服。

治肠胃瘤。

17. ལྷོ་ལྷོ་ལྷོ་ལྷོ་ལྷོ་ (译音：拉子松交)

麝香少许 藏红花(可用红花代) 青海大戟(开水煎  
后晒干)各等量

共为细末，调蜂蜜为丸如人丹大。日服一次，每服三  
粒，温开水冲服。

解毒，治疯狗、蛇、毒虫咬伤。孕妇忌服。

18. ལྷོ་ལྷོ་ལྷོ་ལྷོ་ལྷོ་ (译音：浪许秀曼)

斑蝥(全虫) 乳香 决明子 大麻子各等量

共为细末，泡于醋中。外用。

治牛皮癣、头癣等癣症，有良效。

19. ལྷོ་ལྷོ་ལྷོ་ལྷོ་ལྷོ་ (译音：浪千干息玛保)

牛黄 红花 五脉绿绒蒿 木通 青藏虎耳草 五灵脂

(或红耳鼠兔粪) 广木香 纤毛婆婆纳 波棱瓜子 茜草根 火漆 紫草 犀角 土木香 芫荽子 山楂各等量  
共为细末。日服三次，每服二至三钱，温开水冲服。  
治胃出血、肝肿大、急性或慢性肠胃炎，有良效。

20. མདོན་ལུ་མ་མེའ་བུ་འི་ལྷོ་རལ་ (译音：宛松美哲交哇)

秃鹫粪炭 胡兀鹫粪炭各五钱 葶藶 绢毛毛茛 大蓟  
铁线莲 钝叶银莲花子 姜片各三钱 桂皮五分  
共为细末。日服一至二次，每服一匙，饭后温开水冲服。  
治消化不良、胃溃疡及其他胃病。

21. ལྷོ་ལྷོ་ (译音：曲曼)

山羊肝(干)一个 猪肝(干)一块 韭菜根 干葱(中段) 姜片 葶藶 白胡椒 干萝卜各五分

先将干萝卜煮汤去渣，再将余药共为细末入汤内，倒入小锅，添水；将小锅放在大锅内(空隙用沙填满)，煎熬至水分蒸发一部分。每次服一半，擦一半。

治老年人水土不服引起的眼皮、牙龈发紫，下肢水肿起泡。

22. ཆམ་པའི་བདུག་པ་ (译音：羌贝斗巴)

安息香 乳香 穿山甲 鹿油 诃子 沉香 天仙子  
青稞各等量

共为细末。用布卷起，点燃熏鼻。

治感冒而流鼻涕和眼泪。

23. རྩམ་པའི་སྤྱི་མཐོན་ (译音：羌贝吉曼)

兔粪七颗 马蔺草(五寸长)一根 大蒜一小瓣  
密研成炭，共为细末。日服二次，每服二分，温开水冲服。

治感冒。

24. ཇི་མ་ལེ་བའི་སྤྱི་མཐོན་ (译音：尼玛阿畏艾哇)

犀角 干鹿角 干豹角 白糖各一两 檀香 紫檀香  
红诃子 滑石 藏红花(可用红花代) 肉豆蔻 黄丹 熊胆  
独一味 贝壳灰 牛尾蒿灰各五钱 乳香 决明子 曼陀罗  
梨各八钱 五灵脂(或红耳鼠兔粪)适量

五灵脂化于开水后过滤，将药液熬成糊状，再用温开水调成汁。余药共为细末。日服三次，每服二分，用五灵脂液冲服。

治枪伤、刀伤，止血，止痛，排脓生肌。

25. ཏ་ཇིག་བརྩམ་པ་ (译音：达周登巴)

葶藶 五味子 锁阳 平车前(子、根) ཕྱི་བའི་མཐོན་ (译音：罗赞，可用长花马先蒿代) ལྷག་མཐོན་ (译音：勒马尔，可用块根紫菀代) 各等量 青羊血粉(余药量总和)

前六味共为细末，加青羊血粉。早、晚各服一次，每服三至四分，温开水冲服。

治久泻，有良效。

26. དཱིད་ཐུང་བ་ (译音：达西交哇) (一)

蛤蚧(干肉)一两 家麻雀(干肉) 树麻雀(干肉)  
石龙子(干肉)各一个 礞砂三钱 訶子 唐古特马尿泡子  
寒水石 芫荽 山奈 白胡椒 川楝子 山楂各五钱

将干肉研细。用水三斤煎余药，在药液中加入牛奶三斤，熬成浓液约一斤，去渣，再加炼过的酥油一斤，熬成膏约一斤，然后合干肉粉，调白糖、红糖和蜂蜜各一两，为丸如李子大，每丸重约五钱。每日清晨服一丸，温开水冲服。

壮阳强骨，护发明目，治神经衰弱、头昏耳鸣。

27. དཱིད་ཐུང་བ་ (译音：达西交哇) (二)

石龙子(肉) 麻雀(肉)各一个 酥油二两

将前二味入酥油内煎成浓液。每晨服一小匙(带肉)，酒冲服。

治阳萎。服药期和服药后三个月内需避房事。

28. འུག་ཐུང་ལ་ཉེ་བ་ (译音：都多年保)

野玫瑰花 珊瑚刺皮 五灵脂(或红耳鼠兔粪) 猪血粉  
藓生马先蒿 华榭蕨 达乌里水柏枝各等量

共为细末。日服一次，每服三至五分，水煎服。

治食物中毒、药物中毒。

29. རྩམ་མཐིལ་བལྟ་བུ་པ (译音：冬迟局巴)

熊胆 鱼胆 鸿雁胆 旱獭胆 灶心土 訶子 旧城墙土 姜片各三钱 木瓜 石榴各一钱

共为细末。日服一次或早、晚各服一次，每服一匙，温开水冲服。

治喉炎、哑嗓、喉痛、胸痛。

30. ཏུག་ལྷུང་བལྟ་བུ་པ (译音：斗娘登巴)

獐獬肠(干) 兔脑(干) 熊胆各三分 唐古特乌头四分 木通六分 草河车八分 连翘一两

共为细末。日服二次，每服二分，温开水冲服。

治急性肠胃炎、痢疾、发烧。

31. བདེ་བའི་ལྷུ་གུ (译音：德委牛果)

草蓼 藏红花(可用红花代) 五脉绿绒蒿 木藤蓼 山楂 纤毛婆婆纳 广木香 磁砂 土木香 铁砂 黄花杜鹃花 蛇肉各一钱 訶子 五灵脂(或红耳鼠兔粪) 寒水石各一两 沙棘果(熬膏)二两

共为细末，调蜂蜜为丸如人丹大。日服三次，每服五至九粒，温开水冲服。

治胃出血、慢性胃炎、胃肿瘤、胃寒、消化不良。



32. ལུང་ལུ་བཙུ་བཟུང་ (译音：东儒交杰)

寒水石 硼砂 土碱 秃鹫粪炭 胡兀鹫粪炭 姜片  
光明盐 石榴 豆蔻 葶藶 土木香 红花 广木香 山  
楂 大黄 牛黄 纤毛婆婆纳 诃子各等量。

将前三味入锅炒，其时间为：投入一颗青稞烧成灰，依  
次将七颗青稞烧完即成。共为细末。日服三次，每服二至三  
分，温开水冲服。

治慢性肠胃炎、胃溃疡、食物中毒、药物中毒，有良  
效。

33. ལུ་ཚབས་ཀྱི་བཙུ་བཟུང་ (译音：奴察吉居塔)

朱砂粉 螃蟹壳各五分 牛黄 麝香 熊胆 熏倒牛各  
一钱

共为细末。日服二次，每服二分，温开水冲服。

治乳腺炎。

34. གནམ་ལྷགས་རྒྱུ་བཟུང་ (译音：那木吉斯哇)

水银一两四钱 硫黄三钱一分 斑蝥一钱四分 硼砂四钱五分  
华榭蕨一钱二分 麝香二分 藏红花(可用红花代)五分 柏果  
一钱 牵牛子 甘松各七钱

共为细末，调蜂蜜为丸如人丹大。日服一次，每服五至  
七粒，温开水冲服。

治子宫瘤、闭经、风湿性关节炎、布氏杆菌病、水肿、

血管瘤、肾脏病，下死胎。

35. ལྷུང་ལྷུང་ལྷུང་ལྷུང་ (译音：将借杰汤)

訶子 铁棒锤各四钱 新木香一钱 石菖蒲六分九厘 麝香 安息香 硃砂各四分 狼舌余药量总和

将狼舌入一斤水中煮，熬至水减至三分之二。前七味共为细末。日服二次，每服三至五分，狼舌汤冲服。

治白喉及其引起的咽喉肿、悬雍垂肿。

36. རྩུལ་ཐལ་ཆེན་པོ་འཇུག་པོ་ (译音：尺大千布交哇)

姜片 葶藶 胡椒 铁线莲 茺萸 訶子 紫脑砂 光明盐 灰盐 硃砂 皮硝 火硝 细盐 贝壳 鸢喉 水獭骨 鸭骨 鱼骨 硫黄各等量 寒水石余药量的两倍

共为细末，密闭成炭，取上层白色粉末，加白糖等量。每晨服二分，若无反应，可日服二次，每服一匙，温开水冲服。

治消化不良、肚积“黄水”（化痰消水）、肝包虫、肠胃瘤。孕妇、体弱者、肺病患者忌服。

37. བ་ལྷུང་ལྷུང་ལྷུང་ (译音：瓦知登交)

阴郁马先蒿根六钱 芒硝（炒过）五钱 沙棘果 大黄各三钱 毒蛇肉二钱 姜片 土碱各少许

共为细末。日服二次，每服二至三分，温开水冲服。

治月经不调、子宫瘤。

38. ལུ་རྩི་འདོན་ཐབས་ (译音：吾绕端塔)

赤小豆 磁砂 青羊角 藏羚羊角各一钱  
共为细末。日服三至五次，每服二分，酒冲服。  
下死胎。

39. ལུ་འབྱེན་ (译音：吾音)

鼯鼠肉 狼毒 蛇肉各一钱  
共为细末，调酒一钱为丸。每服二分，温开水冲服。  
催产，下胎衣。

40. རྩི་ལྷག་བཟུ་གཅིག་ (译音：旺察局久)

黑公驴血粉一两 豆蔻二钱 乳香 蔓荆子 马蔺子 点  
地梅 砧草 大叶龙胆 草甸红门兰根 海金沙 麻花芫各  
等量

共为细末，调蜂蜜为丸如人丹大。日服一次，每服七至  
九粒，“打拉水”（打酥油后余下的酸汁）冲服。

治布氏杆菌病、风湿性关节炎，有良效。

41. འབྲུག་ལྷག་ལྷག་ལྷག་ལྷག་ལྷག་ (译音：巴山曼玛多尖  
怕兰)

鼯蜥（干肉） 麻雀（干肉） 寒水石 草甸红门兰各  
一两 天仙子五分 姜片 葱茛 胡椒 肉豆蔻 螃蟹壳

豆蔻 诃子 川楝子 山楂各一钱

先将后三味研细，水煎（一碗半水熬剩三分之一），再将炼过的酥油四两和牛奶等量入药液中熬干，酥油又析出。取蜂蜜四两，加少量水，搅拌，过滤，然后熬至能拉成条。余药共为细末，合上述蜂蜜及含有药物的酥油，另调红糖一两为丸如拇指节大。早、晚各服一次，每服一粒，温开水冲服。

滋补，治肾脏病、男子尿道流脓及妇女腰痛、白带，有良效。

#### 42. འབྲུ་ལྷོ་གསལ་བརྒྱན་པ། (译音：布觉登巴)

蜗牛壳（水中放麝香少许稍煮）二十一个 螃蟹壳 冬葵子 铜屑 西伯利亚 蓼各五钱 青海大戟（熬膏）二钱 斑蝥（去翅、足）一分

各药加水熬成膏。日服一次，每服二至三分，温开水冲服。

治水肿。孕妇忌服。

#### 43. རྗེ་ལ་པ་བརྒྱན་པ། (译音：巴夏杰汤)

磁砂三分 麝香四分 青海大戟五分 石菖蒲六分九厘 新木香一钱 诃子 铁棒锤各四钱 黑蛙肉（干）一两

共为细末。日服一次，每服三至五分，温开水冲服。

治白喉。

44. རྩ་ལྷན་བཅུ་གཟུགས། (译音：夏穷久松)

訶子四钱 石菖蒲八分 铁棒锤四钱 麝香少许 珊瑚一钱五分 珍珠母一钱七分 新木香 丁香 肉豆蔻 禹粮石磁石 甘草各一钱 沉香二钱

各药研细过筛，调水为丸如绿豆大，外涂朱砂为衣。初服一粒，若无反应（有时身体发麻，可勿虑）则逐渐增量，若觉头痛则适当减量。睡前温开水冲服。

治神经病（特别是颜面神经麻痹）、关节痛、四肢麻木、腰疼、大小便失禁及中风等症。孕妇及体弱者忌服。

45. རྩ་ལྷན་ལྷན་ལྷན་གྱི་བཅུ་གཟུགས། (译音：休巴扎盖公赛)

甘松 石菖蒲 红花细黄蒿子 石棉 花椒 土碱 甘草各等量

共为细末，拌入陈猪油中。外用。

治筋痛、筋缩短，擦患处后晒太阳或烤火，有良效。

46. རྩ་ལྷན་ལྷན་ལྷན་གྱི་བཅུ་གཟུགས། (译音：血壤散吉德吉)

白扁豆一钱 沉香 丁香 肉豆蔻 阿魏 广木香 酸枣仁 唐古特乌头根 姜片 葶藶 胡椒 紫脑砂各五分 野牛心（干）一两 野兔心（干） 秃鹫心（干）各一个

共为细末，调蜂蜜为丸如豌豆大。每天早饭前服一次，每服三至七粒（体弱少服，壮实多服），黄酒或温开水冲

服。

治精神病、心慌意乱、发癲不语，有良效。

47. ཇིས་པ་སྦྱི་མེན་ (译音：西巴结曼)

滑石 熊胆各一分 藏红花(可用红花代)四分 牛黄  
硼砂(炒过) 安息香 麝香各五分(小儿药)

共为细末。日服三次，每服一分(六个月至二岁的儿童)，  
温开水冲服。

解热，治肺炎、肝炎、胆囊炎、胆热、肠炎、痢疾、胃  
痛。

48. བྱ་ལྷོ་ (译音：扎穷)

熊胆 麝香各四分 大株红景天一两 石菖蒲三两 乳  
猪粪炭 铁棒锤各四两 土木香五两 唐古特青兰 豆蔻  
唐古特乌头各七两 诃子八两 五灵脂(或红耳鼠兔粪)  
红花各一斤

共为细末。日服一至五次，每服一钱，饭后温开水冲  
服。

治慢性肠胃炎、急性菌痢、阑尾炎、肠结核、肠胃寄生  
虫病。

49. འབྲུག་རུས་གསུམ་པ་ (译音：周瑞松巴)

龙骨 藏茵陈 安息香各一钱

共为细末。日服二次，每服二分，温开水冲服。

治头痛、高血压。

50. འབྲོང་ལྷ་བཟུ་རྩལ། (译音：中拉局周)

野牛角 訶子 白檀香 五脉绿绒蒿 侧花徐长卿 唐古特乌头 湿生菖蒲 波棱瓜子 广木香 硼砂 葶藶 马蹄 猛兽骨 寒水石 贝壳各等量

角、蹄、骨、壳烧成炭，硼砂入锅炒，共为细末。日服一至二次，每服二至三分，温开水冲服。

治肠胃瘤。

51. འབྲོང་ཁྲག་བཟུ་ལ། (译音：中差杰巴)

野牛血粉一两 訶子 红花 葶藶 胡椒 乳香各五钱 熊胆 安息香各五分 麝香少许

共为细末。日服二次，每服二至三分，温开水冲服。

治下咽困难、胃癌。

52. མོ་ནད་ཀྱན་མེལ། (译音：莫乃公赛)

鹿胎(连同胎衣)

晒干，研细。日服一次，每服三至五钱，黄酒、白酒或温开水冲服。

滋补，治妇女病及其引起的杂症。

53. བའ་སྤྱོད་རྩེ་མེ་མོ། (译音：芒交前茂)

冰片一钱 滑石 藏红花(可用红花代) 檀香 大株  
红景天 纤毛婆婆纳 铺地锦各二钱 波棱瓜子 麻花苻  
侧花徐长卿 唐古特乌头 裸茎金腰子 沙生风毛菊 刺柏  
皮 甘草 四胆(熊胆、鱼胆、旱獭胆、石龙子胆)各五钱  
蒂丁一两

共为细末。中午、半夜各服一次，每服一匙，温开水冲服。

治胆囊炎、胆结石及胆疾引起的皮肤瘙痒、出疹、流黄水、变黑等。

54. མིག་སྤྱོད་གུ་རྒྱ་ཉེ་རུ། (译音：莫曼过根年阿)

诃子十颗 达萼(译音：达萼，可用珊瑚刺代)七两 木  
贼四两 五灵脂(或红耳鼠兔类)一两 川楝子 山楂各七颗  
铁砂二两 藏红花(可用红花代)五分 肉豆蔻 豆蔻 丁香  
草果 滑石 麝香 长石 无名异 磁石 赤石脂 朱砂  
寒水石 广木香 檀香 苏门羚角 羚羊角 鹿角 狗角各  
一分 草菱 五脉绿绒蒿 西北小麋皮 青藏虎耳草 唐古  
特乌头 短管兔耳草 纤毛婆婆纳 木通 沉香 珍珠母  
蛇肉 石榴 贝壳各一钱 熊胆 牛黄各三分 鱼胆少许

前七味入铁锅水熬，去渣。余药共为细末，入药液，调蜂蜜为丸如豌豆大。日服一次，每服一至三粒，温开水冲服。

治眼红肿、沙眼、白内障、瞳孔放大、麦粒肿、常流泪。



55. དམུ་ཚུ་རི་སྒེལ་སྒྲན་ཐོད་ལྷུང་ (译音：木曲盖曼托交)

甲、马猴额骨 猪额骨 马额骨 旱獭骨 訶子仁 川楝子仁 狐心(干) 寒水石 五灵脂(或红耳鼠兔粪) 斑蝥 阿魏 硃砂 铁线莲 钝叶银莲花子各一两

乙、肉豆蔻 草菱 石榴 螃蟹壳 冬葵子 水獭粪 炭 红糖各一两

将甲药共为细末，入酥油或牛奶或牛羊肉汤浮油中，搅拌均匀，密闭成炭，再加乙药，共为细末。日服三次，每服二分。体弱者用红糖水冲服，肝炎患者用白糖水冲服，炎症患者用蜂蜜水冲服。

治腹水、皮下水肿。

56. ལྷ་མག་བཅུ་གསུམ་ (译音：扎塔局松)

马蔺子 茜草根 火漆 枇杷叶 螃蟹壳 唐古特蓼若子 纤毛婆婆纳 白扁豆 石莲子 榧实 龙眼 海金沙 硃砂各等量

共为细末。日服一次，每服二至三分，温开水冲服。

治睾丸肿。

57. ལྷ་ལྷུང་ (译音：扎君)

斑蝥(去翅、足)二个 巴豆(去油)三颗 肉豆蔻 三钱 訶子一枚 硃砂少许

共为细末，加红糖为丸如豌豆大。日服一次，每服六、

七粒，温开水冲服。

治积食，下肠胃受损而发生的溃疡的脓血块。孕妇忌服，体弱者减量。

58. ཚལ་རྩལ་ལེ (译音：差拉周巴)

硼砂(炒过) 蔓荆子 可瓜子 黄牛胆 鹿血粉各等量

共为细末。日服一次，每服二至三分，温开水冲服。  
驱肠胃寄生虫，治该症引起的哑嗓。

59. ལྷ་ཤྲོ་རྩལ་ལེ (译音：瓦罗年阿)

狐狸肺(干)二两 木藤蓼一两 姜片五分 铁棒锤苗三钱  
牛黄 檀香 滑石 藏红花(可用红花代) 青藏虎耳草 纤  
毛婆婆纳 短管兔耳草 唐古特乌头 草本悬钩子 訶子  
川楝子 山楂 沙棘果 葡萄干 甘草 大株红景天 龙胆  
兰石草 黑虎耳草 土木香 砧草子各五钱

共为细末。日服二至三次，每服二至三分，温开水冲服。

治肺炎、肺脓肿、久咳、气喘及肺症引起的胸部痛、脊背痛，有良效。

60. གཙམ་ལྷོ་ལེ (译音：撒乃曼)

艾虎肉(干) 砧草子各等量

共为细末。日服一次，每服三至五钱，水煎服。

治癫痫。

61. རྩལ་མོ་ཉེ་རལ་ལྷོ་ (译音：窝莫年阿)

阴郁马先蒿根一钱 鬼白一两 石榴 胡椒 桂皮 光明  
盐 訶子 木香 羌萎子 山楂 硃砂 姜片 唐古特乌头  
朱砂 熊胆 火漆 茜草 紫草 益母草子 羽叶点地梅  
纤毛婆婆纳 沉香 肉豆蔻 红檀香 芒硝 沙棘果 蛇  
肉(干)各五分

共为细末。日服二至三次，每服二至三分，温开水冲服。

治妇女月经不调及其引起的腰痛、小腹痛、子宫发炎，  
妇女病引起的阴道、尿道发炎，子宫寄生虫病，肝病、黄疸  
引起的腹痛、脊背痛，有良效。

62. ཡ་འཇམ་མཁའ་ལྷོ་ལྷོ་ལྷོ་ (译音：牙交多吉杜巴)

唐古特苣荬子 鹿油各适量

将唐古特苣荬子研细，调以鹿油。点燃，产烟熏患部。  
一日数次，每次二钱。

治寄生虫引起的鼻痒、眼痛、头痛、牙痛。

63. གཞུ་རྒྱུ་རིན་ཆེན་བཅུ་བཞི་ (译音：约见仁切局玉)

草红花一斤 朱砂三两 麝香二分 铁棒锤八两 丁香五两  
黄檀四两 牛黄 犀角 芡实各一两 訶子 山楂 新木香  
川楝子 五灵脂(或红耳鼠兔类)各七两

共为细末。日服一至三次，每服一钱，糖开水冲服。  
治肝肿大、食欲不振、消化不良、消瘦、神经衰弱。

64. ལུས་པ་ཚག་པ་དང་ཚ་དང་ལྷ་བ་འཛིན་བྱེད (译音：瑞巴恰巴当扎当拉巴曾歌)

鸽肉一两 松脂 旱獭门齿 猫头鹰骨各一钱 铁矿石  
朱砂各二钱 水银 杜仲各五钱

鸽肉煮食，其汤备用；余药共为细末。日服二至三次，  
每服二分，用鸽肉汤冲服。

接骨，排“黄水”，生肌，止疼。

65. ལུས་པ་ཚུད་གསུམ་པ་ (译音：瑞居松唐)

阉割羊的踝骨节 肩胛骨端节突 荐椎各一至五根 干  
姜 红花细黄蒿 肉豆蔻各一钱

将羊骨煮成浓汤，滤出；草药共为细末，入汤中煎。  
早、晚各服一次，每服半杯。

治身体虚弱（头昏、眼花、耳鸣、失眠、神经衰弱  
等）。

66. རེ་མིག་དགུ་བའི་སྐྱ་བ་ (译音：热木各贝交哇)

姜黄 珊瑚刺皮 刺蒺藜 山楂 水獭肉(干) 草甸红  
门兰根 藏红花(可用红花代) 麩吾各等量 熊胆<sup>少许</sup>

共为细末。日服二至三次，每服三至四分，温开水冲  
服。

治肾脏病引起的腰痛、尿频、尿失禁、尿道化脓。

67. རྩ་ལྷན་ཏན་ཁྱེ་མཚོ། (译音：罗扎元登加错)

冬虫草研细，加花椒少许，装满麻雀腹，缝上，水煮，熬干。草甸红门兰根适量入牛奶中煮，熬干。上述二药等量，加入肉豆蔻、红花、牛黄、熊胆各少许。

共为细末，调蜂蜜为丸如拇指节大。日服一次，第一天服三丸（温开水冲服），每天增加一丸，服二十五天为一疗程。

滋补，壮阳，治男子无生殖力，明目，亮耳。

68. རྩ་ལྷན་ལྷན། (译音：罗泽曼)

水獭肉（干） 石龙子肉（干） 鸡肉（干） 鸽肉（干）  
麻雀肉（带头，干） 藏鲱肉（干）各一两 唐古特莨菪子  
草甸红门兰根 短叶石刁柏根 寒水石各五分

共为细末，调红糖为丸如拇指节大。每晚服一次，每服一丸，温开水冲服。

滋补，壮阳。

69. ལུག་ལྷན་རྩ་ལྷན། (译音：陆来热布)

阿魏 当归 沉香 玉果 新木香 丁香 茴香子各三  
两 羊脑<sub>适量</sub>

前七味共为细末，拌入羊脑，为丸如拇指节大，用酥油炒干。早、晚各服一丸，酒冲服。

治神经衰弱、头晕、眼花、耳鸣。

70. བཞུ་ར་བཞུ་དེ་པ (译音：夏交杰巴)

喜鹊肉(干)三两 绵羊喉(干)五两 海螺炭 訶子  
川楝子 山楂 珍珠母 安息香 丁香各一两  
共为细末。日服一次(饭前)，每服三分。  
治甲状腺肿大。

71. ཞིང་ཏ་ཐུག་པ (译音：相达周巴)

铁棒锤根五分 广木香 石菖蒲 訶子各一钱 豚木鸟  
肉(干)一两 麝香少许  
共为细末。日服一至二次，每服二至三分，温开水冲  
服。

治寄生虫引起的头痛、眼痛、牙痛、鼻痒，有良效。

72. སེ་འབྲུ་བཞུ་དེ་པ (译音：色折杰巴)

石榴 桂皮 豆蔻 萆薢 寒水石 光明盐 訶子各等  
量 胡兀鹫粪炭余药量总和  
共为细末。日服三次，每服三至五分，温开水冲服。  
治食道肿瘤、消化不良。

73. སེ་འབྲུ་འེ་ཐུ་ར་བཞུ་ཁ་ཚ་ར་ཅན (译音：色住交哇卡查尖)

姜片 萆薢 胡椒 光明盐 砒砂 紫脑砂各三钱 石

榴五钱 白糖一两 狼胃(炭) 秃鹫喉(炭) 羊肩胛骨(留一半煮汤)各适量

共为细末。日服一至二次(早、晚)，每服一匙，饭前用羊肩胛骨汤冲服。

治胃痛、消化不良等。

#### 74. རེ་མཁའ་ཁྱི་བདེ་བྱེད (译音：敖吉得歌)

槟榔一钱 沉香 黑沉香 肉豆蔻 丁香 新木香 广酸枣 铁棒锤根 紫脑砂 野白芥子 草菱 胡椒各五分  
兔心(干) 秃鹫心(干) 野牛心(干) 鸚鵡心(干)  
旱獭心(干) 猴心(干)各等量

共为细末，加红糖调水为丸如豌豆大。日服一次，年迈体弱者每次五粒，一般七粒，体壮者九粒。睡前用肉汤、奶汁或酒冲服。

治心脏病。

#### 75. སྤོ་མ་སེང་གེ (译音：索马桑给)

石龙子肉、脑(干) 环颈雉肉、脑(干) 野鸽肉、脑(干) 麻雀肉、脑(干) 鸡蛋粉 胡兀鹫喉(干)各一两 诃子 夏至草子 豆蔻 硃砂 肉豆蔻 唐古特苣蓿子(炒熟) 白扁豆 甘草 冬葵子 螃蟹壳 牛虻 姜片各三钱 花椒五粒 蔓荆子七粒

共为细末，调蜂蜜为丸如拇指节大。早、晚各服一次，每服一至三丸，黄酒或白酒冲服。

滋补，壮阳。

76. གསེར་མདོག་ལྗང་བ། (译音：散都阿巴)

诃子二两六钱六分 波棱瓜子八钱六分 石榴 五灵脂(或红耳鼠兔粪)各六钱

共为细末。中午、半夜各服一次，每服二分五厘，温开水冲服。

治黄疸、胆囊炎、生冷不化、胃病。

77. ལྷག་ཚུལ་བརྒྱུ་བ། (译音：欧曲局巴)

密花角蒿子 大蒜 干萝卜 广木香 孔雀毛(灰) 姜片 硃砂 藏红花(可用红花代)各等量 麝香少许

共为细末，入清油。滴耳。

治慢性中耳炎。



### 三、动物中名索引

(按笔划排列, 同笔数者以横、竖、撇、点、折为序)

#### 三 笔

大杜鹃	64
大鸨	67
大嘴乌鸦	68
小云雀	78
马鹿	55

#### 四 笔

中华蜜蜂	122
中国林蛙	107
水獭	57
长耳鸮	100

#### 五 笔

艾虎	20
玉带海雕	73
白腰草鹞	83

#### 六 笔

灰沙燕	66
红耳鼠兔	43
红嘴山鸲	79

## 七 笔

赤麻鸭	76
花斑裸鲤	113
秃鹫	89

## 八 笔

鸢	92
枕纹锦蛇	102
青海沙蜥	103
环颈雉	84
刺猬	123
虎	22
狐	49
狗	10
狗獾	12
金钱豹	50
河马	80
岩羊	27
岩鸽	87

## 九 笔

胡兀鹫	70
厚唇重唇鱼	111
树麻雀	81
兔	54
豹	129
秋沙鸭	61
须鼠耳蝠	34
香鼯	59

疣鼻天鹅.....75

## 十 笔

原羚.....14

鸬鹚.....97

狼.....30

豺.....38

高鼻羚羊.....127

绢蝶.....120

## 十 一 笔

黄河裸裂尻鱼.....115

黄脊蝗.....117

野驴.....8

野牦牛.....44

野猪.....35

豺狗.....52

猕猴.....32

盘羊.....18

绿孔雀.....133

绿啄木鸟.....96

## 十 二 笔

喜马拉雅旱獭.....40

喜马拉雅鬣蜥.....105

喜鹊.....60

斑翅山鹑.....99

斑缘豆粉蝶.....121

匠蜂.....119

棕熊.....25

黑頸鶴	69
黑熊	24
象	125
渡鴉	91
犀牛	131

### 十三筆以上

褐背地鴉	82
雕鸞	94
鸚鵡	85
戴鳥	86
藏貝	47
藏雪雉	72
藏鱒	109
麝	16
麝香	42

#### 四、动物学名索引

<i>Aegyptus monachus</i> (Linnaeus) .....	89
<i>Agama himalayana sacra</i> Smith .....	105
<i>Alauda gulgula</i> Franklin .....	78
<i>Apis cerana</i> Fabricius .....	122
<i>Asio otus otus</i> (Linnaeus) .....	100
<i>Bos grunniens</i> Linnaeus .....	44
<i>Bubo bubo hemachalana</i> Hume .....	94
<i>Buteo hemilasius</i> Temminck et Schlegel .....	67
<i>Canis lupus</i> Linnaeus .....	30
<i>Capreolus capreolus</i> Linnaeus .....	10
<i>Cervus elaphus</i> Linnaeus .....	55
<i>Cinclus cinclus</i> (Linnaeus) .....	80
<i>Colias erate</i> Esp. ....	121
<i>Columba rupestris rupestris</i> Pallas .....	87
<i>Corvus corax tibetanus</i> Hodgson .....	91
<i>Corvus macrorhynchus tibetosinensis</i> Kleinschmidt et Weigold .....	63
<i>Cuculus canorus</i> Linnaeus .....	64
<i>Cuon alpinus</i> Pallas .....	38
<i>Cygnus olor</i> (Gmelin) .....	75
<i>Diptychus pachycheilus</i> (Herzenstein) .....	111
<i>Elaphe dione</i> (Pallas) .....	102
<i>Elephas maximus</i> Linnaeus .....	125
<i>Equus hemionus</i> Pallas .....	8
<i>Erinaceus europaeus</i> Linnaeus .....	123
<i>Felis lynx</i> Linnaeus .....	52
<i>Glyptosternon maculatus</i> (Regan) .....	109

<i>Grus nigricollis</i> (Przevalski) .....	69
<i>Gymnocypris eckloni</i> Herzenstein .....	113
<i>Gypaëtus barbatus</i> (Linnaeus) .....	70
<i>Haliaeetus leucoryphus</i> (Pallas) .....	73
<i>Lepus oiostolus</i> Hodgson .....	54
<i>Lutra lutra</i> Linnaeus .....	57
<i>Macaca mulatta</i> Zimmermann .....	32
<i>Marmota himalayana</i> Hodgson .....	40
<i>Meles meles</i> Linnaeus .....	12
<i>Mergus merganser merganser</i> Linnaeus .....	61
<i>Milvus korschun lineatus</i> (Gray) .....	92
<i>Moschus sifanicus</i> Büchner .....	16
<i>Mustela altaica</i> Pallas .....	50
<i>Mustela eversmanni</i> Lesson .....	20
<i>Mylabris cichorii</i> Fabricius .....	119
<i>Myotis mystacinus</i> Kuhl .....	34
<i>Ochotona erythrotis</i> Büchner .....	43
<i>Ovis ammon</i> Linnaeus .....	18
<i>Panthera leo</i> Linnaeus .....	129
<i>Panthera pardus</i> Linnaeus .....	50
<i>Panthera tigris</i> Linnaeus .....	22
<i>Pantholops hodgsoni</i> Abel .....	47
<i>Parnassius imperator musageta</i> Gr.-Grsh. ....	120
<i>Passer montanus</i> (Linnaeus) .....	81
<i>Patanga japonica</i> (I. Bol.) .....	117
<i>Pavo muticus imperator</i> Delacour .....	133
<i>Perdix daurica przewalskii</i> Sushkin .....	99
<i>Petaurista xanthotis</i> (Milne-Edwards) .....	42
<i>Pica pica</i> (Linnaeus) .....	60
<i>Picus canus</i> Gmelin .....	96

<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i> (Blumenbach) .....	97
<i>Phasianus colchicus strauchi</i> Przevalski.....	84
<i>Phrynocephalus vlangalii</i> Strauch .....	103
<i>Podoces humilis</i> Hume.....	82
<i>Procapra picticaudata</i> Hodgson.....	14
<i>Pseudois nayaur</i> Hodgson.....	27
<i>Psittacula alexandri fasciata</i> (Müller) .....	85
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax himalayanus</i> (Gould) .....	79
<i>Rana temporaria chensinensis</i> David .....	107
<i>Rhinoceros unicornis</i> Linnaeus .....	131
<i>Riparia riparia</i> (Linnaeus) .....	66
<i>Saiga tatarica</i> Linnaeus .....	127
<i>Schizopygopsis pylzovi</i> Kessler .....	115
<i>Selenarctos thibetanus</i> G. Cuvier.....	24
<i>Sus scrofa</i> Linnaeus.....	35
<i>Tadorna ferruginea</i> (Pallas) .....	76
<i>Tetraogallus tibetanus</i> Gould.....	72
<i>Tringa ochropus</i> Linnaeus .....	83
<i>Upupa epops</i> Linnaeus.....	86
<i>Ursus arctos</i> Linnaeus.....	25
<i>Vulpes vulpes</i> Linnaeus.....	49

## 五、主要参考书目

- [1] 寿振黄主编：1962，中国经济动物志——兽类。科学出版社。
- [2] 夏武平等编：1964，中国动物图谱——兽类。科学出版社。
- [3] 中国科学院青海甘肃综合考察队：1964，青海甘肃兽类调查报告。科学出版社。
- [4] 谭邦杰编：1955，哺乳动物图鉴。科学出版社。
- [5] 谭邦杰译：1953，哺乳动物的生活与习性。科学出版社。
- [6] 北京动物研究所兽类分类区系室编：1973，拉汉兽类名称。科学出版社。
- [7] 张洁、王宗祯：1963，青海的兽类区系。动物学报第十五卷第一期。
- [8] 郑作新主编：1963，中国经济动物志——鸟类。科学出版社。
- [9] 郑作新等著：1966，中国动物图谱——鸟类。科学出版社。
- [10] 郑作新：1964，中国鸟类系统检索。科学出版社。
- [11] 沈耀华：1964，青海省的鸟类区系。动物学报第十六卷第四期。
- [12] 刘承钊、胡淑琴编：1961，中国无尾两栖类。科学出版社。
- [13] 阮献文等编：1964，中国鲤科鱼类志。上海科技出版社。
- [14] 张春霖、岳佐和等：1964，西藏南部的鱼类。动物学报第十六卷第四期。
- [15] 夏凯龄著：1958，中国蝗科分类概要。科学出版社。
- [16] 中国医学科学院药物研究所工作组、拉萨藏医院等编：1965，藏医藏药初步调查(参考资料)。
- [17] 李时珍：1959，本草纲目。商务印书馆。



