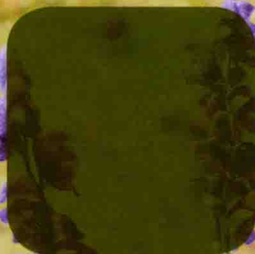


中国科学院华南植物园
重庆市药物种植研究所

CHINESE MEDICINAL PLANTS

中国药用植物

主 编 叶华谷 易思荣 黄 娅 曾飞燕 第三辑 (十一—十五) (十三)



化学工业出版社

中国科学院华南植物园
重庆市药物种植研究所

中国药用植物

主 编 叶华谷 易思荣 黄 娅 曾飞燕
CHINESE MEDICINAL PLANTS
第三辑(十一—十五)
(十三)



化学工业出版社

· 北 京 ·

本书以图文结合的形式，收录我国野生及栽培的药用植物共200种（包括亚种、变种及变型），主要从植物资源利用的角度，介绍了每种植物的中文名、别名、拉丁名、形态特征、生境、分布、采集加工、性味功能、主治用法等，有些种类还有附方。为了安全起见，在一些有毒植物的性味功能后面标明“有大毒”“有毒”“有小毒”等字样，提醒读者慎用。

本书可供药物研究、教育、资源开发利用及科普等领域人员参考使用。

图书在版编目(CIP)数据

中国药用植物.十三/叶华谷等主编. — 北京: 化学工业出版社, 2016.9
ISBN 978-7-122-27416-8

I. ①中… II. ①叶… III. ①药用植物—介绍—中国 IV. ①R282.71

中国版本图书馆CIP数据核字(2016)第141271号

责任编辑: 李 丽

装帧设计: 百彤文化传播

责任校对: 宋 玮

出版发行: 化学工业出版社(北京市东城区青年湖南街13号 邮政编码 100011)

印 装: 北京方嘉彩色印刷有限责任公司

889mm × 1194mm 1/32 印张13 字数220千字 2016年10月北京第1版第1次印刷

购书咨询: 010-64518888(传真: 010-64519686) 售后服务: 010-64518899

网 址: <http://www.cip.com.cn>

凡购买本书, 如有缺损质量问题, 本社销售中心负责调换。

定 价: 79.00元

版权所有 违者必究

本书编写人员

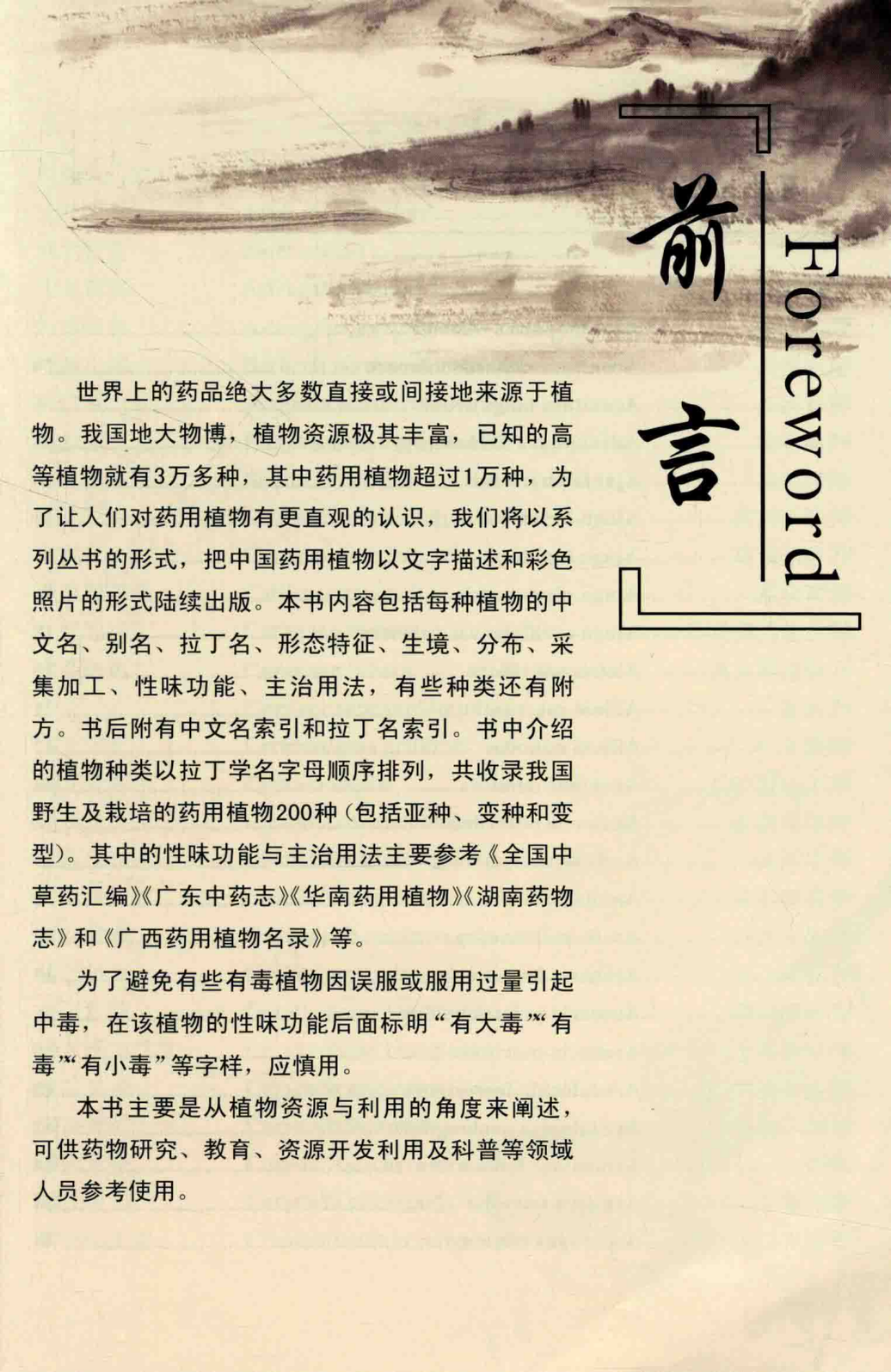
主 编：叶华谷 易思荣 黄 娅 曾飞燕
副 主 编：申明亮 肖 波 全 健 叶育石 郑 珺
编写人员：易思荣 叶华谷 黄 娅 申明亮 肖 波 全 健
杨 毅 肖杰易 雷美艳 裴丽容 韩 量 扬天建
余中莲 曹厚强 谭秋平 肖 忠 曾飞燕 叶育石
郑 珺 金慧英 于 慧 王发国 邓乔华 刘 冰
刘 念 吴林芳 李书渊 林汝顺 李巧林 李如良
李泽贤 李素英 张 征 张慧晔 杜怡枫 陈海山
陈玉笋 陈巧明 陈有卿 林锦锋 林惠蓉 杨科明
侯惠婵 秦新生 贾宜军 黄志海 黄均成 黄珊珊
符同浩 曹洪麟 曹照忠 曾庆钱 曾宪禹 翟俊文
莫结丽 童 毅 袁 艺 付 琳 邹 滨 蔡 冰
陈绍成 岳联勤
摄 影：易思荣 王 斌 叶华谷 叶育石 曾飞燕

本书承

“中国科学院战略生物资源科技支撑体系运行专项 (CZBZX-1)、
财政部战略生物资源科技支撑运行专项 (KSCX2-YW-Z-1004)、
植物园国家标准体系建设与评估 (Y421051001)、植物园迁地保
护植物编目及信息标准化 (2009FY120200)”项目资助出版。

重庆市科委基本科研业务费项目 (2013CSTC-JBKY-01317)、
川渝共建特色生物资源研究与利用重点实验室资助出版。





前言

Foreword

世界上的药品绝大多数直接或间接地来源于植物。我国地大物博，植物资源极其丰富，已知的高等植物就有3万多种，其中药用植物超过1万种，为了让人们对药用植物有更直观的认识，我们将以系列丛书的形式，把中国药用植物以文字描述和彩色照片的形式陆续出版。本书内容包括每种植物的中文名、别名、拉丁名、形态特征、生境、分布、采集加工、性味功能、主治用法，有些种类还有附方。书后附有中文名索引和拉丁名索引。书中介绍的植物种类以拉丁学名字母顺序排列，共收录我国野生及栽培的药用植物200种（包括亚种、变种和变型）。其中的性味功能与主治用法主要参考《全国中草药汇编》《广东中药志》《华南药用植物》《湖南药物志》和《广西药用植物名录》等。

为了避免有些有毒植物因误服或服用过量引起中毒，在该植物的性味功能后面标明“有大毒”“有毒”“有小毒”等字样，应慎用。

本书主要是从植物资源与利用的角度来阐述，可供药物研究、教育、资源开发利用及科普等领域人员参考使用。

目录 contents

狭叶五加	<i>Acanthopanax wiisonii</i>	2
直序乌头	<i>Aconitum richardsonianum</i>	4
甘青乌头	<i>Aconitum tanguticum</i>	6
川藏沙参	<i>Adenophora liliifolioides</i>	8
铺散亚菊	<i>Ajania khartensis</i>	10
九味一枝蒿	<i>Ajuga bracteosa</i>	12
白苞筋骨草	<i>Ajuga lupulina</i>	14
紫背金盘	<i>Ajuga nipponensis</i>	16
圆叶美花筋骨草	<i>Ajuga ovalifolia</i> var. <i>calantha</i>	18
少花粉条儿菜	<i>Aletris pauciflora</i>	20
大花韭	<i>Allium macranthum</i>	21
短荳韭	<i>Allium nanodes</i>	22
展毛银莲花	<i>Anemone demisea</i>	24
钝裂银莲花	<i>Anemone obtusiloba</i>	26
刺果峨参	<i>Anthriscus nemorosa</i>	28
直距耧斗菜	<i>Aquilegia rockii</i>	30
黑果土当归	<i>Aralia melanocarpa</i>	32
毛萼无心菜	<i>Arenaria leucasteria</i>	34
团状福禄草	<i>Arenaria polytrichoides</i>	36
垫状雪灵芝	<i>Arenaria pulvinata</i>	38
大囊马兜铃	<i>Aristolochia forrestiana</i>	40
线叶马兜铃	<i>Aristolochia neolongifolia</i>	42
藏杏	<i>Armeniaca holosericea</i>	44
假升麻	<i>Aruncus sylvester</i>	46
羊齿天门冬	<i>Asparagus filicinus</i>	48

西藏天门冬	<i>Asparagus tibeticus</i>	50
大花紫菀	<i>Aster megalanthus</i>	52
缘毛紫菀	<i>Aster souliei</i>	54
无茎黄耆	<i>Astragalus acaulis</i>	56
云南黄耆	<i>Astragalus yunnanensis</i>	58
隐脉小檗	<i>Berberis tsarica</i>	60
岩白菜	<i>Bergenia purpurascens</i>	62
熏倒牛	<i>Biebersteinia heterostemon</i>	64
弯花醉鱼草	<i>Buddleja curviflora</i>	66
美花草	<i>Callianthemum pimpinelloides</i>	68
驴蹄草	<i>Caltha palustris</i>	70
花葶驴蹄草	<i>Caltha scaposa</i>	72
二色锦鸡儿	<i>Caragana bicolor</i>	74
鬼箭锦鸡儿	<i>Caragana jubata</i>	76
岩须	<i>Cassiope selaginoides</i>	78
毛蓝雪花	<i>Ceratostigma griffithii</i>	80
葵花大蓟	<i>Cirsium souliei</i>	82
毛茛铁线莲	<i>Clematis ranunculoides</i>	84
长花铁线莲	<i>Clematis rehderiana</i>	86
甘青铁线莲	<i>Clematis tangutica</i>	88
脉花党参	<i>Codonopsis nervosa</i>	90
密茎贝母兰	<i>Coelogyne nitida</i>	92
卷丝苣苔	<i>Corallodiscus kingianus</i>	94
西藏珊瑚苣苔	<i>Corallodiscus lanuginosa</i>	96
迭裂黄堇	<i>Corydalis dasyptera</i>	98
条裂黄堇	<i>Corydalis linarioides</i>	100
浪穹紫堇	<i>Corydalis pachycentra</i>	102
粗梗黄堇	<i>Corydalis pachypoda</i>	104
钟花垂头菊	<i>Cremanthodium campanulatum</i>	106

盘花垂头菊	<i>Cremanthodium discoideum</i>	108
矮垂头菊	<i>Cremanthodium humile</i>	110
小垂头菊	<i>Cremanthodium nanum</i>	112
黄钟花	<i>Cyananthus flavus</i>	114
杂毛蓝钟花	<i>Cyananthus sherriffii</i>	116
心叶琉璃草	<i>Cynoglossum triste</i>	118
黄花杓兰	<i>Cypripedium flavum</i>	120
紫点杓兰	<i>Cypripedium guttatum</i>	122
西藏杓兰	<i>Cypripedium tibeticum</i>	124
唐古特瑞香	<i>Daphne tangutica</i>	126
蓝翠雀花	<i>Delphinium caeruleum</i>	128
毛翠雀花	<i>Delphinium trichophorum</i>	130
小叶三点金	<i>Desmodium microphyllum</i>	132
大头续断	<i>Dipsacus chinensis</i>	134
厚叶川木香	<i>Dolomiaea berardioidea</i>	136
茅膏菜	<i>Drosera peltata</i>	138
鸡骨柴	<i>Elsholtzia fruticosa</i>	140
绵参	<i>Eriophyton wallichii</i>	142
高山大戟	<i>Euphorbia stracheyi</i>	144
暗紫贝母	<i>Fritillaria unibracteata</i>	146
天蓝龙胆	<i>Gentiana caelestis</i>	148
粗茎秦艽	<i>Gentiana crassicaulis</i>	150
回旋扁蕾	<i>Gentianopsis contorta</i>	152
长根老鹳草	<i>Geranium donianum</i>	154
紫萼老鹳草	<i>Geranium refractoides</i>	156
花锚	<i>Halenia corniculata</i>	158
藏芥	<i>Hedinia tibetica</i>	160
角盘兰	<i>Herminium monorchis</i>	162
单叶波罗花	<i>Incarvillea forrestii</i>	164
鸡肉参	<i>Incarvillea mairei</i>	166

藏波罗花	<i>Incarvillea younghusbandii</i>	168
中甸角蒿	<i>Incarvillea zhongdianensis</i>	170
总状土木香	<i>Inula racemosa</i>	172
海滨锦葵	<i>Kosteletzkya virginica</i>	174
短穗兔耳草	<i>Lagotis brachystachya</i>	176
云南兔耳草	<i>Lagotis yunnanensis</i>	178
野芝麻	<i>Lamium barbatum</i>	180
肉果草	<i>Lancea tibetica</i>	182
稻槎菜	<i>Lapsana apo</i>	184
纤枝野丁香	<i>Leptodermis schneideri</i>	186
绣球防风	<i>Leucas ciliata</i>	188
侧茎橐吾	<i>Ligularia pleurocaulis</i>	190
箭叶橐吾	<i>Ligularia sagitta</i>	192
宽叶柳穿鱼	<i>Linaria tibetica</i>	193
紫斑洼瓣花	<i>Lloydia ixiliroides</i>	194
辐状肋柱花	<i>Lomatogonium rotatum</i>	196
刚毛忍冬	<i>Lonicera hispida</i>	198
柳叶忍冬	<i>Lonicera lanceolata</i>	200
华西忍冬	<i>Lonicera webbiana</i>	202
矮生豆列当	<i>Mannagettaea hummelii</i>	204
多刺绿绒蒿	<i>Meconopsis horridula</i>	206
滇西绿绒蒿	<i>Meconopsis impedita</i>	208
全缘叶绿绒蒿	<i>Meconopsis integrifolia</i>	210
宽叶绿绒蒿	<i>Meconopsis rudis</i>	212
丽江绿绒蒿	<i>Meconopsis venusta</i>	214
青海苜蓿	<i>Medicago archiducis-nicolai</i>	216
云南木鳖	<i>Momordica dioica</i>	218
白花刺续断	<i>Morina alba</i>	220
大花刺参	<i>Morina delavayi</i>	222
多花荆芥	<i>Nepeta stewartiana</i>	224

开瓣豹子花	<i>Nomocharis aperta</i>	226
宽叶羌活	<i>Notopterygium franchetii</i>	228
宽叶红门兰	<i>Orchis latifolia</i>	230
香花木犀	<i>Osmanthus suavis</i>	232
鸦跖花	<i>Oxygraphis glacialis</i>	234
紫牡丹	<i>Paeonia delavayi</i>	236
珠子参	<i>Panax japonicus</i> var. <i>major</i>	238
白花梅花草	<i>Parnassia scaposa</i>	240
紫雀花	<i>Parochetus communis</i>	242
中国马先蒿	<i>Pedicularis chinensis</i>	244
伞房马先蒿	<i>Pedicularis corymbifera</i>	246
拟斗叶马先蒿	<i>Pedicularis cyathophylloides</i>	248
粗管马先蒿	<i>Pedicularis latituba</i>	250
长花马先蒿	<i>Pedicularis longiflora</i>	252
中国欧氏马先蒿	<i>Pedicularis oederi</i> var. <i>sinensis</i>	254
罗氏马先蒿	<i>Pedicularis roylei</i>	256
毛盔马先蒿	<i>Pedicularis trichoglossa</i>	258
毛裂蜂斗菜	<i>Petasites tricholobus</i>	260
扭连钱	<i>Phyllophyton complanatum</i>	262
绒叶黄花木	<i>Piptanthus tomentosus</i>	264
黄花独蒜兰	<i>Pleione forrestii</i>	266
垫状棱子芹	<i>Pleurospermum hedinii</i>	268
瘤果棱子芹	<i>Pleurospermum wrightianum</i>	270
密花远志	<i>Polygala tricornis</i>	272
独花黄精	<i>Polygonatum hookeri</i>	274
拳参	<i>Polygonum bistorta</i>	276
圆穗蓼	<i>Polygonum macrophyllum</i>	278
珠芽蓼	<i>Polygonum viviparum</i>	280
羽叶点地梅	<i>Pomatosace filicula</i>	282
毛果委陵菜	<i>Potentilla eriocarpa</i>	284

金露梅	<i>Potentilla fruticosa</i>	286
银露梅	<i>Potentilla glabra</i>	288
炮仗花	<i>Pyrostegia venusta</i>	290
塔黄	<i>Rheum nobile</i>	292
歧穗大黄	<i>Rheum przewalskyi</i>	294
西川红景天	<i>Rhodiola alsia</i>	296
德钦红景天	<i>Rhodiola atuntsuensis</i>	298
大花红景天	<i>Rhodiola crenulata</i>	300
马缨杜鹃	<i>Rhododendron delavayi</i>	302
裂叶茶藨子	<i>Ribes laciniatum</i>	304
三裂茶藨子	<i>Ribes moupinense</i> var. <i>tripartitum</i>	306
高焯菜	<i>Rorippa elata</i>	308
绢毛蔷薇	<i>Rosa sericea</i>	310
早花象牙参	<i>Roscoea cautleoides</i>	312
大花象牙参	<i>Roscoea humeana</i>	314
雪山鼠尾草	<i>Salvia evansiana</i>	316
西藏鼠尾草	<i>Salvia wardii</i>	318
禾叶风毛菊	<i>Saussurea graminea</i>	320
黑毛雪兔子	<i>Saussurea hypsipeta</i>	322
丽江风毛菊	<i>Saussurea likiangensis</i>	324
水母雪兔子	<i>Saussurea medusa</i>	326
川滇风毛菊	<i>Saussurea wardii</i>	328
羌塘雪兔子	<i>Saussurea wellbyi</i>	330
黑蕊虎耳草	<i>Saxifraga melanocentra</i>	332
垂头虎耳草	<i>Saxifraga nutans</i>	334
毛茎虎耳草	<i>Saxifraga prattii</i> var. <i>obtusata</i>	336
纤细蝇子草	<i>Silene gracilentia</i>	338
长梗蝇子草	<i>Silene pterosperma</i>	340
桃儿七	<i>Sinopodophyllum hexandrum</i>	342
管花鹿药	<i>Smilacina henryi</i>	344

丽江鹿药	<i>Smilacina lichiangensis</i>	346
高丛珍珠梅	<i>Sorbaria arborea</i>	348
金沙绢毛菊	<i>Sorosaris gillii</i>	350
绢毛苣	<i>Sorosaris glomerata</i>	352
黄三七	<i>Souliea vaginata</i>	354
马蹄黄	<i>Spenceria ramalana</i>	356
川滇绣线菊	<i>Spiraea schneideriana</i>	358
扭柄花	<i>Streptopus obtusatus</i>	360
抱茎獐牙菜	<i>Swertia franchetiana</i>	362
黄花合头菊	<i>Syncalathium chrysocephalum</i>	364
云南丁香	<i>Syringa yunnanensis</i>	366
藏蒲公英	<i>Taraxacum tibetanum</i>	368
高山唐松草	<i>Thalictrum alpinum</i>	370
多叶唐松草	<i>Thalictrum foliolosum</i>	372
石砾唐松草	<i>Thalictrum squamiferum</i>	374
橐吾	<i>Thlaspi arvense</i>	376
高山豆	<i>Tibetia himalaica</i>	378
黄花高山豆	<i>Tibetia tongolensis</i>	380
海韭菜	<i>Triglochin maritima</i>	382
矮金莲花	<i>Trollius farreri</i>	384
毛茛状金莲花	<i>Trollius ranunculoides</i>	386
羽裂荨麻	<i>Urtica triangularis</i> subsp. <i>pinnatifida</i>	388
小缬草	<i>Valeriana tangutica</i>	390
黄秦艽	<i>Veratrilla baillonii</i>	392
长果婆婆纳	<i>Veronica ciliata</i>	394
毛果婆婆纳	<i>Veronica eriogyne</i>	396
参考文献		398
拉丁名索引		399
中文名索引		401



狭叶五加

Acanthopanax wiisonii Harms

【基 原】来源于五加科五加属狭叶五加 *Acanthopanax wiisonii* Harms 的树皮入药。

【形态特征】灌木，高2~5 m；幼枝灰紫色，无毛或有微毛，节上常生细长下向直刺，有时节间有刚毛状刺。叶有小叶3~5，叶柄无毛，长0.5~6 cm；小叶片纸质，倒披针形至长圆状倒披针形，长4~5.5 cm，宽0.5~1.6 cm，先端尖，基部狭尖，通常偏斜而微弯，上面疏生短刺，下面无毛。伞形花序单个顶生，直径约4 cm，有花多数；总花梗长1.5~4 cm，无毛；花梗长1~1.7 cm，纤细，无毛；花黄绿色；萼无毛，边缘全缘或有5小齿；花瓣5，三角状卵形，长约1.5 mm；雄蕊5，花丝长约2 mm；子房5室，花柱5，基部合生。果实球形，5稜，直径6~7 mm，宿存花柱长约1.5 mm。花期6~7月；果期9~10月。

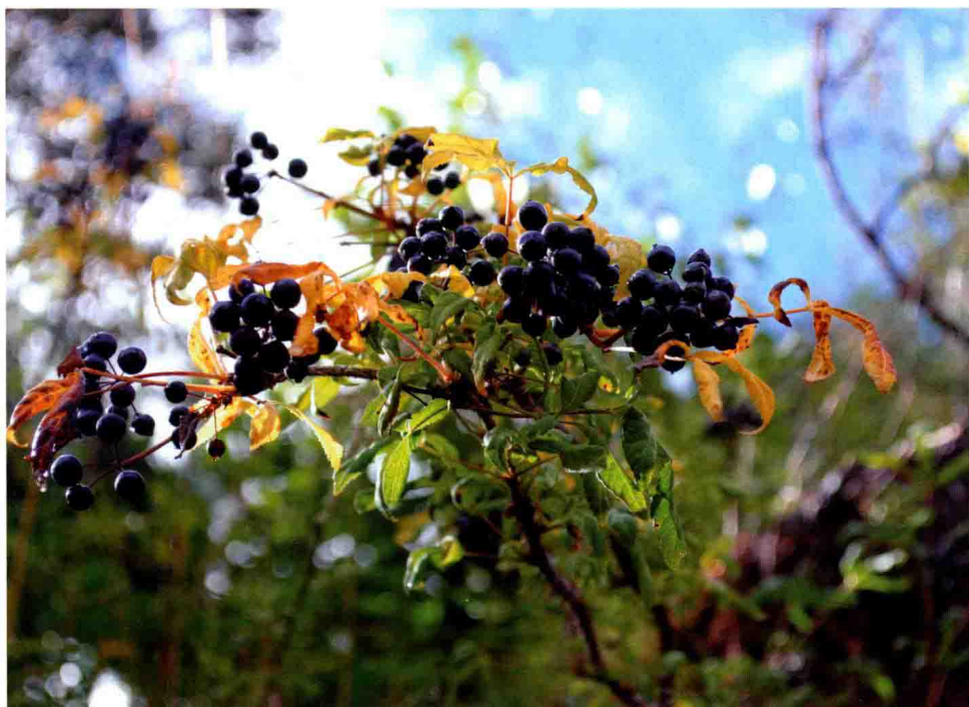
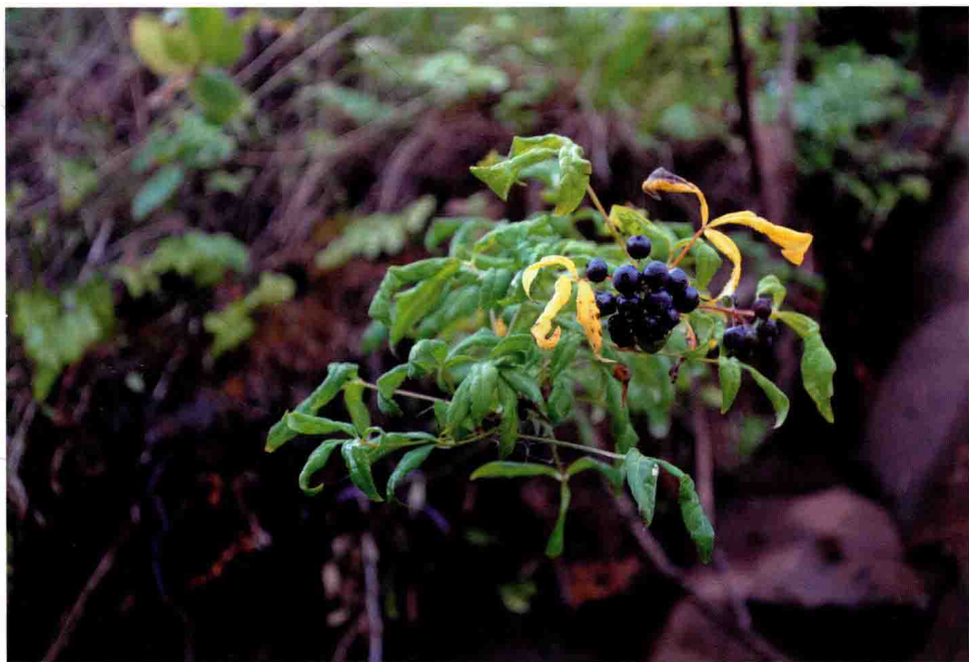
【生 境】生于海拔2700~3600 m的森林下或灌木林下。

【分 布】西藏、云南和四川。

【采集加工】夏秋季采收，趁鲜剥取茎皮和根皮，切段，晒干。

【性味功能】味辛、苦，性温。祛风湿，强筋骨，益气。

【主治用法】主治风湿关节痛，腰腿酸痛，半身不遂，跌打损伤，水肿等。内服：煎汤，15~30 g。



直序乌头

Aconitum richardsonianum Lauener

【基 原】来源于毛茛科乌头属直序乌头 *Aconitum richardsonianum* Lauener 的根入药。

【形态特征】块根圆柱形，长达10 cm，粗约1 cm。茎高70~120 cm，上部有反曲的短柔毛。茎中部叶具长柄，叶片圆五角形，长宽5~10 cm，三全裂，中央裂片菱状倒卵形，侧裂片斜扇形，比中裂片宽约2倍。花序长达60 cm；轴和花梗密被伸展的黄色短腺毛和少数白色柔毛；下部苞片叶状，上部苞片线形；萼片蓝紫色，外面被黄色短腺毛，上萼片船形或船状盔形，侧萼片长约1.4 cm，下萼片长8 mm；花瓣无毛，爪细，距近球形，长约1.5 mm，唇长约4 mm。花期8~9月；果期10月。

【生 境】生于海拔3100~4600 m的山地草坡或桦木林中。

【分 布】西藏拉萨和林芝一带。

【采集加工】秋季茎叶枯萎时采挖，除去须根及泥沙，干燥。

【性味功能】味苦，性凉，有毒。祛风除湿，温经止痛。

【主治用法】藏医用于治疗咽喉痛，咽喉炎，劳损发烧，肉食中毒，乌头中毒等《藏本草》。

