

河北藥材

河北省衛生廳編
商業廳醫藥局

河北人民出版社

河 北 药 材

河北省卫生厅 编
商业厅医药局

河北人民出版社出版 (保定市裕华东路) 河北省书刊出版业营业登记证第三号

河北人民出版社印刷厂印刷 河北省新华书店发行

850×1168毫米1/32·13⁵/₈印张·200,000字 印数: 1—17,500册 1959年6月第一版
1959年6月第一次印刷 统一书号: T14086·52 定价: (8) 1.37元

序

药物学是祖国医学的重要组成部分。我国药物的特点，主要是采用植物、动物和矿物的入药部分，尤其是采用植物性的天然药物，品种最多。所以中国药物学称为“本草学”。

河北省是祖先活动最早的地区之一。从周口店中国猿人、山顶洞人的骨骼化石推測，远在石器时代，河北省西北部地区就有祖先的活动。苏联生理学家巴甫洛夫說：“有了人类就有医疗的活动……。”由此可见，河北省地区的人民医疗活动，有深远的历史。

人民的医疗活动，是和药物的利用分不开的。随着人类生产劳动的进化，物质文化生活的不断提高，对自然药物的利用范围，也不断地扩大，品种也不断地增多。很多植物性的药物，由野生变为人工栽种，药用野禽、野兽、昆虫，变为家养。这些天然药物的利用，是我国劳动人民在生产生活斗争中防治疾病的經驗总结；是我国人民文化科学史上灿烂的一頁。但是国民党反动統治阶级，醉心欧美资产阶级文化，提倡全盘西化，取締中医，因而中药也受到极大摧残。解放后，党提出了团结中西医政策，繼承和发扬祖国医学遗产，从而扭转了对中医輕視、歧視、排斥的現象，鼓舞了中医情緒，充分地發揮了中医的积极作用，因而，中药也随之得到发展。

由于人民公社的建成，人民生活的提高，以及中医政策的具体执行。人民对中医的医疗保健要求，也随之提高。药材生产量与人民医疗需要量，已不相适应，許多药材脱銷。为此，河北省卫生厅、商业厅医药局对本省生产的药材作了初步調查，将现已生产的主要药材三百多种，編成“河北药材”，供医药技术人員学习参考。

河北省卫生厅
1959年3月

前　　言

中药材是我国劳动人民几千年来同疾病作斗争的經驗积累。对维护我国民族的生存与发展有着极大的貢献，是祖国文化科学遺产的重要部分。

我省处于华北平原，幅員辽闊，北与內蒙高原毗連，南临黄河与河南接壤，东滨渤海，西邻山西。省内不仅有河流、水淀和广闊的平原，也有山巒縱橫、丘陵起伏的山地，是一个山区、平原和水区并兼的省份。气候适中，雨量充沛，适合各种动、植物药材生长。品种多，分布广，蘊藏量极为丰富。仅据初步調查，药材蘊藏量約有4亿1千余万斤，已采集生产者即达330余种。資源无限，潜力无穷，很多品种是取之不尽、用之不竭的天然药源。

几年来我省药材生产量随着党的中医中药政策的正确貫彻，农村多种經濟的开展，已有了飞跃的增长。在1949年生产药材55种，年产量200万斤的基础上，到1958年已增加收購品种达300余种，年产量增加到5,700余万斤。药材生产的发展，在我省农村，特別是山区已成了开展多种經濟、增加群众副业生产收入的重要来源。通过药材生产的发展，对貫徹党的中医政策，滿足医疗用药、保証人强馬壯促进工农业生产、建設社会主义發揮了一定作用。

为进一步发展我省药材生产，正确貫彻党的中医中药政策，認真执行国务院关于发展中药材生产問題的指示，依靠群众大搞药材生产、采集运动，在两三年内基本上实现我省中药材生产自給自足的规划，我們編輯了“河北药材”一書，来反映我省所产的主要药材面貌。其目的是为了帮助各地人民公社的药材生产、采集人員、收購人員与各地区的医、药工作者，

全面了解我省药源，提高識別药物的能力，熟悉收購技术，掌握生产种植方法，以及对药材性能的了解。从而有助于广泛开展宣传，組織技术传授，启发群众生产积极性。“人人尝百草、个个当神农”，积极挖掘药材資源，扩大药材培植，以便将我省药材生产种植、采集、收購工作推向一个新的高潮。

本書的內容，系根据我省現已生产的主要药材，分动、植、矿物三类进行編写的，共計327种。对于某些新发现的野生药材，如輪叶王孙、翠雀、毛茛、草石蚕等近百种品种及引种、試种省外药材，如女貞子，功劳叶、佛手、黃連、当归等数十种品种，由于尚缺乏成熟的采集、培植經驗，均未編入，留待今后再行补充。

本書的編寫，除参考张家口、承德、保定等专区編印的“药材收購手册”外，并参考“中国药学大辞典”“現代实用中藥”“中国药用植物志”“生药学”“辽宁药材”等書，結合我省所产药材实物标本，而編写成的。初稿写成后，为达內容切合实际，召开了各专区药材經營部門生产、收購专业人員會議，进行了較为系統的审訂。其次，为帮助讀者認識各种药材的形态，我們參照药材实物标本，繪制了动、植、矿物药材插图279幅，借以帮助讀者具体地熟識原药物的生长形态。

書中所列品种，每篇內容大体上包括別名、土名、来源与形态、产地、产季、采集与加工、包装与保管、性能等几項，最后并附有部分药材的种植方法。为便于农村广大社員閱讀起見，在編写时，文字力求简单明确，尽量避免使用药学术語。但由于我們业务水平和能力所限，再加時間仓促，缺点和錯誤在所难免，深望讀者及时給予批評和指正，以便再版时修正，使本書內容逐步达到正确、完整。

編 者

1959年3月

目 录

植物类

山药	1	丹参	40
山人参	4	月季花	42
山豆根	5	天仙子	43
山楂片	7	附：蕷菪叶	
大黃	8	水紅花子	45
大青叶	11	甘草	46
附：青黛		生地	48
大薑	13	附：熟地	
土貝母	14	白芷	51
土三七	17	白头翁	54
小茴香	18	白花菜子	56
小薑	20	白毛根	58
川山柳	21	白蘚皮	59
牛膝	23	白果	61
牛旁子	26	白朮	62
五味子	27	白苏子	64
五加皮	29	白曼陀罗	66
元胡	30	白蘚草	68
升麻	32	白芥子	70
木賊	33	附：黃芥子	
瓦松	35	白薇	71
凤仙花	36	白扁豆	73
附：急性子		白屈菜	74
王不留	37	瓜萎	76
火麻仁	39	附：瓜蒌皮、瓜蒌仁、天花粉	

半夏	79	附：車前草	
玉竹	80	何首烏	119
玉蜀黍須	82	杏仁	120
玉簪花	84	防風	122
石花	85	遠志	123
石葦	86	附：小草	
石榴皮	88	麥芽	126
仙鶴草	89	麥角	127
劉寄奴	90	麥冬	129
冬瓜子	92	旱蓮草	130
附：冬瓜皮		草決明	132
龍葵	93	青木香	134
地榆	95	青蒿	136
地骨皮	96	青椒	137
地肤子	98	知母	139
百合	99	附：知母肉	
老鸛草	101	枸杞果	141
艾葉	102	附：地骨皮	
西瓜皮	104	板藍根	144
問荆	105	附：大青葉	
南蛇藤	106	板栗	147
血見愁	107	金銀花	149
列當	108	金櫻子	151
沙參	108	芫花	152
赤芍	112	玫瑰花	154
皂角	113	芡實	155
附：皂角刺		抽葫蘆	157
谷芽	115	蘆根	158
佛手參	116	松節	160
車前子	117	附子	161

鬼兒傘	163	秦皮	207
南星	164	柴胡	208
紅花	168	胡桃仁	210
郁李仁	171	附：分心木	
香附子	172	桃仁	211
香鈴子	174	臭蕪荑	212
香薷	175	夏枯草	213
苦參	178	徐長卿	214
苦丁香	179	陳皮	216
附：甜瓜子		馬蘭子	217
獨活	181	附：馬蘭花	
独角蓮	182	馬鞭草	218
茄根	184	馬兜鈴	220
威靈仙	185	附：天仙藤	
胡麻子	187	馬齒莧	222
穿山龍	188	馬勃	223
蕷菜	189	桑白皮	224
枳實	191	附：桑枝、桑葉、桑椹	
前胡	192	桑寄生	226
卷柏	193	茯苓	228
柿蒂	195	草烏	229
附：柿霜		茜草	230
苣蔞子	196	益母草	232
韭菜籽	197	附：菟玉子	
附：野韭菜籽		浮萍草	233
桔梗	199	鬼箭羽	234
荆芥	200	茵蘆	236
附：芥穗		狼毒	237
党參	203	透骨草	239
秦艽	205	黃蓍	241

黃芩	243	蓖麻子	288
黃精	245	楮實子	289
黃柏	247	菟絲子	290
黃瓜皮	248	絲瓜絡	292
附：黃瓜子		葶苈子	293
商陸	249	葎草	295
商麻子	251	鷄冠花	297
旋復花	253	附：青葙子	
梓實	254	萹蓄	299
敗醬草	256	蜀葵花	300
盤龍參	257	萱草根	301
澤蘭	259	鈴蘭	303
蛇床子	260	葛根	304
貫仲	262	附：葛花	
側柏叶	263	椿根皮	306
附：柏子仁		附：鳳眼草	
麻黃	265	酸枣仁	307
附：麻黃根		蒼朮	309
牽牛子	266	蒼耳子	311
紫苑	267	漏蘆	312
紫草	270	蒲公英	314
紫蘇	272	蒲黃	315
附：蘇梗、蘇葉、蘇子		豨莶草	317
紫花地丁	275	薯草	319
紫參	277	槐花	320
菊花	278	附：槐米、槐角	
款冬花	281	蒺藜	321
菖蒲	282	蓮	322
黑芝麻	284	附：藕節、荷葉、荷梗、	
萊菔子	286	荷花、蓮須、蓮子	

猪苓	326	翻白草	339
猫眼草	327	瞿麦	341
鴨跖草	328	藁本	343
錦燈籠	330	藜蘆	344
樺樹皮	331	懸鉤子	345
薄荷	332	藿香	347
薏米	335	續隨子	348
薤白	337	纈草	350

动物类

人中白	352	地龙	372
人中黃	352	牡蠣	373
刁骨	352	夜明砂	374
附：刁头、刁爪		刺猬皮	375
大將軍	354	阿胶	376
土元	354	狗宝	378
山羊血	355	紅娘	379
牛黃	357	虻虫	380
牛胆汁	358	馬寶	381
胆星	359	海螺	381
五谷虫	360	海螵蛸	382
水蛭	360	海馬	383
五灵脂	362	豹骨	384
瓦楞子	363	烏鵲	386
白丁香	364	桑螵蛸	386
龍骨	365	蚕沙	388
附：龙牙		附：僵虫	
全蝎	366	鹿茸	389
血余炭	369	附：鹿角、鹿筋、鹿鞭、 鹿尾、野鹿胎	
羊头虫	371		

蛇退皮	392	蝎牛	402
望月砂	393	螵蛸	403
紫河車	394	蟋蟀	404
蛤壳	395	蝉退	405
斑毛	395	蟹壳	407
蜂蜜	396	附：蟹爪	
附：黃蜡		蟾酥	408
蜂房	398	鱠魚	410
鷄內金	399	附：鱠魚血	
附：鳳凰衣		鱉甲	411
駢三件	401	附：鱉头	
蜘蛛	401		

矿物类

代赭石	413	花蕊石	418
白石英	414	禹粮石	419
附：紫石英		云母石	420
自然銅	415	滑石	421
阳起石	416	活磁石	421
芒硝	417	礞石	422

植物類

山 藥

別名：土薯、山芋、山薯。

土名：白山藥、架山藥、淺山藥、白薯。

来源与形态：屬薯蕷科，为多年生宿根蔓生草本植物。我省有野生、家种两种，安国已有数十年的种植习惯。春初生新芽，茎細长，纏繞它物上升。叶对生，有长柄，呈心脏形而略长，头尖銳。夏季由叶腋間生白色小花，呈穗状花序；另由叶腋間生球形灰褐色的零余子（俗称山藥豆），可作种子，亦可食用。其根长1至3尺，粗1至2寸，外皮黃褐，有細毛根及小疙瘩。斷面色洁白，性脆易断，粉質大。

主要产地：家种产于安国、易县、阜平和平山县，以及承德市；野生产于迁安、遵化、邢台和青龙县，以及秦皇岛市。

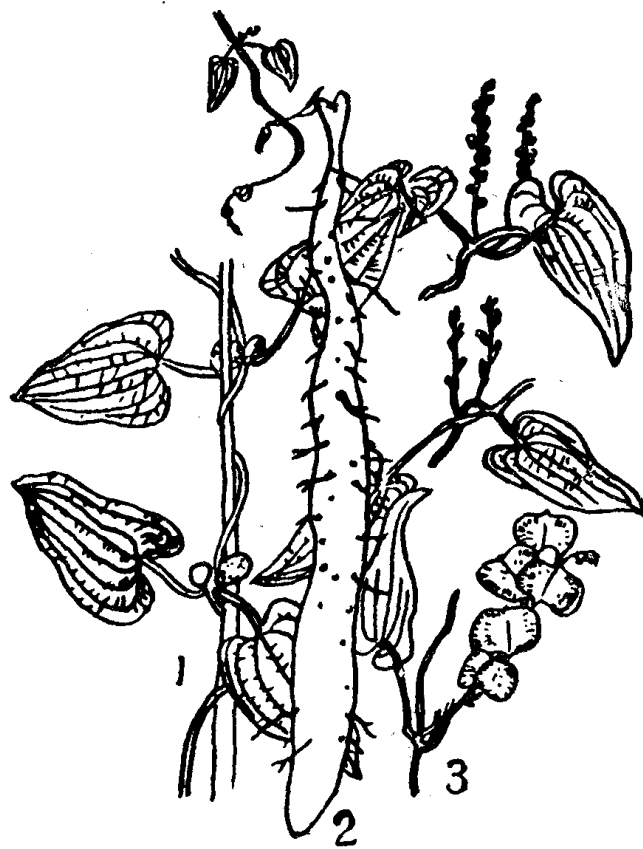
产季：在霜降至立冬間。

采集与加工：药用其根。刨采时，先将茎蔓去掉，順畦挖一深沟，深浅随山藥长短而定，然后向山藥根部刨，并注意勿使山藥折断。刨出后稍晾一会，去淨泥土，进行加工，一般在冬季加工較好。夜晚将山藥放在院里稍冻一下，第二天使其化冻，刮去外皮，晒至半干，用搓板輕搓成直条，再晒至八成干，进行第二次搓制，一直搓到圓滑光亮如圓柱形即可。并将两头切齐（一般为七、八寸长），晒至十成干，再用硫磺熏制，以保色澤，即为光条。毛条仅刮去外皮，用硫磺熏制即得。

規格質量：身干，条粗直，質坚实，色洁白光潤，圓柱形，两头整齐者佳。

包装与保管: 用箱或筐装，封闭严密。因夏季容易生虫，可用硫磺熏制，并防止受潮。

性能: 性温平，味甘。健脾胃、止痢涩精，为滋补强壮药；还可供副食用。



1. 带零余子的茎叶 2. 块根 3. 果实

附：种植方法

一、选地与整地: 山药喜沙质土壤，适宜在重茬或有水源条件的地方播种。在秋收后进行整地深翻，深度3至4尺。3尺以下铺草木灰一层，以使根茎粗壮。翌年化冻后复耕一次，

深約5至6寸，隨施基肥（土糞）万斤以上，并翻入土內，耙平作畦。

二、播种：山药有零余子和种根繁殖两种。但零余子繁殖比种根晚一年收获，因此，目前我省多用种根繁殖。在清明、谷雨間进行播种，畦內开沟，沟距1.5尺左右，深4至5寸，寬5至6寸。把沟底整平后，隨将种根单摆沟內，株距4至5寸，种根的头部順沟外側成直綫形，然后复土寸許，輕踩一遍，摟平即可。播种后不浇水，約半月发芽出土。

零余子适于大面积的种植，于清明左右在整好的畦內挖穴沟，株距4至5寸，每穴播种2至3粒，复土寸許，約半月发芽出土；立冬左右刨出，其第一年生根很短（一般約长5至8寸），因此应进行选种（凡短粗、錐形或畸形者都不宜作种根），以备来年播种用。其方法与种根相同。

三、田間管理：当苗出齐后浇第一次透水，以后进行浅鋤，干旱即浇水，但不要过大或过勤，以經常保持土壤湿润即可。入伏后施肥，在离植株2至3寸处开沟，沟深2至3寸，寬3至4寸，将餅肥或化肥施入沟內摟平（每亩施餅肥60到100斤），施肥后浇水，并注意中耕和除草。因其茎蔓需纏繞它物上升，所以在苗高5至6寸时，搭成×字形的架（架杆可用高粱秆），以便引蔓上架，同时并將地面底叶去掉，任其自由生长。

四、收获：山药的收获期，一般在霜降至立冬間。其采集或加工方法与前相同。

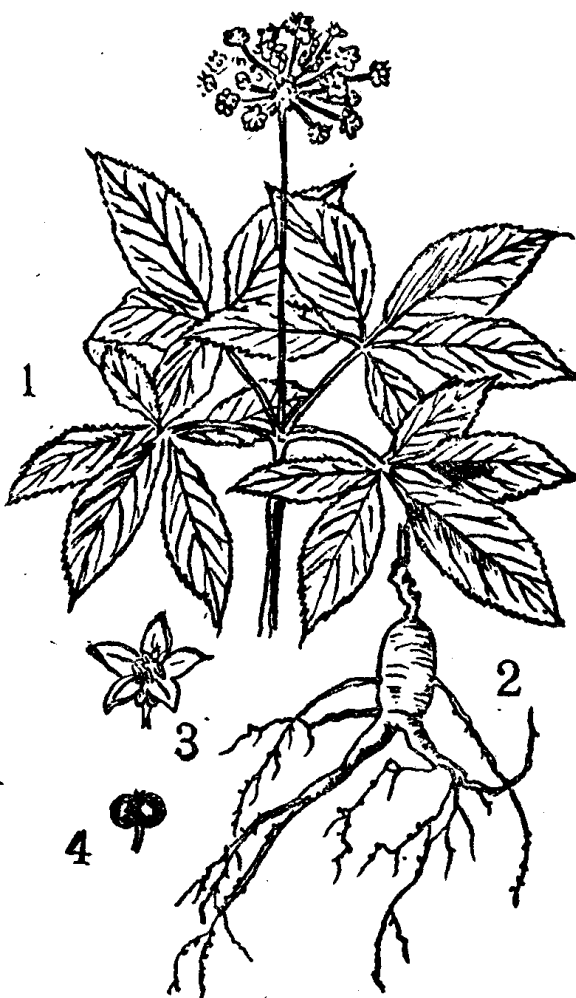
五、种根的儲藏：在山药收获后，将根的上部（接近地面长4至5寸处）切下，放在阳光下晒一晒伤口，使其愈合，作为来年种根。种根选好后，挖2至3尺深的坑，长、寬可根据种根多少而定。坑如干燥，可洒些淨水，但不可过湿，然后将种根、头对墙面放于坑內。放一层种根，盖一层土，土的厚度以盖住种根为宜。放滿坑以后，坑面复土7至8寸（严寒地区可厚些），以冻不着为原則。来年春化冻后挖出，晒一晒，即可播种。但在选坑址时，为防止坑內发热，以背阴处为宜。

山人參

別名：人參、人衝、鬼蓋。

土名：野人參、野山參。

來源與形態：屬五加科，為多年生草本植物，自生于大山陰坡潮濕地帶或櫟樹、樺樹林中。秋季莖高达2尺左右，主根肥壯，黃白色，略呈紡錘形，末端常分杈兩股，多成人字形；側根細弱而長（稱為參須），上有許多疣瘡點（稱珍珠須）。根莖粗短、漸細、直立或略彎曲。生在根頂端的稱為蘆頭，上面有許多窩狀莖痕，稱為參碗。每年從蘆頭長一細弱小莖，莖端（生長四年以上者）分四枝葉柄，上生小葉五片，呈掌狀複葉。小葉卵圓形或倒卵圓形，葉端略尖，其中間三葉較大，兩旁者較小，有短柄，邊緣有小鋸齒或大鋸齒。腋生花梗，細長（約4至5寸），開傘形花序，花小，由淡綠色漸



1.植物外形 2.根莖 3.花 4.果實

变为粉紅色，最后呈紅色，花瓣五枚。花后結腎形种子，淡黃色，質坚硬。在5至6月間开花，8至9月間結果实。

主要产地：青龙和兴隆县。

产季：秋分至結冻为刨采期。

采集与加工：药用其根茎及根須。采集时，用鎬在參茎周围1至2尺处挖坑，然后用骨針拨土，以免全參折断。刨出后去茎叶，刷淨泥土，晒干即可。但要防止曝晒，以免損失精液。

規格質量：全參（帶須），身干，色黃白，質坚实。

包装与保管 用长方形木箱装。內垫白紙，按順序靠紧裝平（蘆头朝外、參須放当中，并将各空隙用軟紙塞严）。夏季可用硫磺熏制，然后把箱口封閉严密，以免生虫、返油或变質。

性能：味甘，性微寒。为强壮兴奋药。治精神衰弱、虛勞內伤或貧血等症有效。

注：本品是我省1957年新发现品种，产量还不大。

山豆根

土名：关东棵秧、紅心草、山豌豆根子。

来源与形态：为一年生落叶纏繞藤本植物，自生于山坡地带。单叶互生，心脏形，呈掌状浅裂，叶端漸尖，全緣。嫩叶两面有毛茸，老时叶面光滑，灰綠色，有长叶柄。腋生圓錐状花序，黃綠色。花落后結果，呈腎形，生时青色，熟时紫黑色。其根莖粗壯或細瘦，条光滑、須根少、外皮黑褐色，断面黃白色。

主要产地：涞源、易县、蔚县、邢台、青龙、兴隆、蔚县、龙关和迁安县，以及承德市。

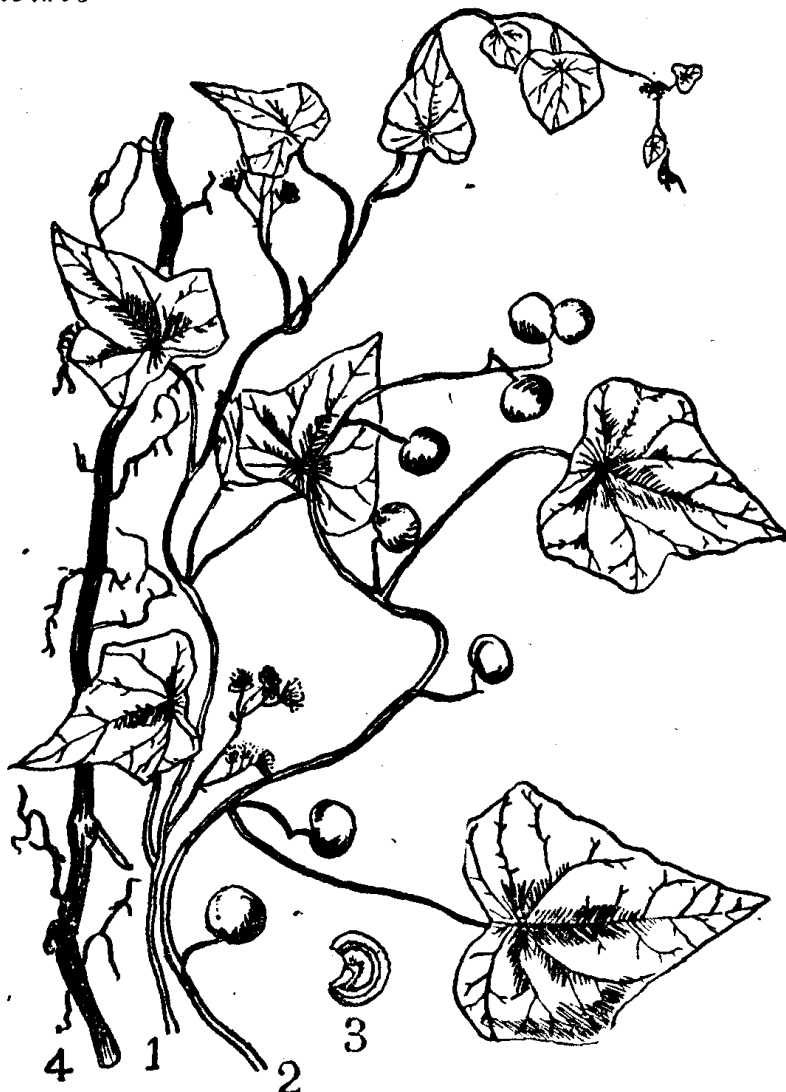
产季：在春、秋两季产新（春季化冻至苗高寸許止；秋季叶枯死后至封冻止，这时产品質实、精液足、药效高）。

采集与加工：药用其根。用鎬将根刨出，去淨泥土和毛須，晒干即可。

規格質量：身干，質實，不帶毛須，色黑黃，無雜質，粗1分以上者佳。

包裝與保管：扎捆，外面用席包裹。保存時宜放干燥的地方，夏季應經常晾曬，防止發霉或蟲蛀。

性能：性寒，味苦。清熱、解毒、消腫去肺火，為解咽喉肿痛要藥。



1. 带花的枝 2. 果枝 3. 种子 4. 生药外形