

山露菜种 山露菜种子 批发基地

产品名称	山露菜种 山露菜种子 批发基地
公司名称	浙江万越电气有限公司
价格	3.00/斤
规格参数	品种:野生山露菜 成活率:高 适应气候:全国
公司地址	乐清市翁垟街道曙光村
联系电话	0577-53253314 15858817737

产品详情

上饶全县目前种植山露菜2000多亩,为闽北很大的生产基地。其茎秆制成的水煮山露深受日本、韩国等国消费者的喜爱,是他们饭桌上的美味佳肴,每年出口1500吨左右

据了解,山露是一种野生蔬菜,因叶如南瓜叶,俗名“野南瓜”,为多年生宿根草本植物,喜生长于山涧溪流两侧湿润的缓坡、浅水滩、峡谷洼地等处,其茎部富含纤维,具有去除肠胃油脂和杀菌等独特功效,是一种无污染、天然绿色健康食品,在日本深受欢迎

我地的山露菜种子品质优良 成活率高 适应环境强 全国都可以种
无病虫害“人工栽培山露菜,一般亩产量两三千公斤,高产可达四千公斤左右,一般亩产值在1600元到2000元之间,种得好的产值高达6000元。”日前,在上饶县,一种植户告诉笔者,种出来的山露全部由县里的农产品加工龙头企业收购,加工后再出口日本等地。如今,在上饶县,种植山露已成为当地许多农户的重要收入来源之一。

山露菜

中文学名:掌叶蜂斗菜

拉丁学名: *Petasites tatewakianus* Kitam.

科属:菊科 蜂斗菜属

根据日文翻译,叫“山露菜”或“山露菜”。

别称:山露、山露菜、掌叶菜、老山芹、大叶子、黑瞎子、款冬、金石草、水斗菜等。

形态特征：根状茎长，匍匐状，径达7—10毫米，雄性花葶高50厘米，雌株超过50厘米，全株被蛛丝状微卷毛；苞叶卵状长圆形，长4—4.5厘米，宽1.5—1.6厘米，无柄，顶端钝，有平行脉，全缘，被密丛卷毛，上部苞片长圆形，退化；叶全部基生，具长叶柄，叶柄长20—30厘米，初时被卷长柔毛，后变无毛；叶片肾形或圆肾形，长10—23厘米，宽20—40厘米，或更宽，掌状浅裂(不达中部)；裂片7—9，楔形，顶裂片通常三裂，具小尖头的齿，上面绿色，被卷微毛，下面被密白色卷毛，质薄，雄性头状花序伞房状或圆锥状排列；花序梗长4—8厘米；雌性头状花序同形或异形，边缘小花雌性，中央小花两性，淡紫色或白色；总苞半球形，长宽10毫米，基部有线状披针形苞片；总苞片1层，覆瓦状，狭长圆形，顶端钝，背面下部被卷柔毛；雌花结实，花冠丝状，长10毫米，舌片长1毫米；花柱2浅裂；两性花不结实；花冠管状，长10.5毫米，管部狭，长6毫米；裂片长3毫米；花药基部二浅裂；花丝上部节状增粗；花柱稍伸出花冠，上部棒状增粗，近顶端环状，短2浅裂，被微硬毛。瘦果，圆柱形，长3—3.5毫米，顶端截形，无毛。雌花冠毛白色，长9—12毫米，细刚毛状，顶端狭，具微糙毛；雄花冠毛少数，长4毫米，刚毛状，花序托盾状。雄性头状花序长达40厘米，具异形小花；总苞花期长7毫米，宽10—14毫米；雌花多数，花冠丝状，长6毫米，顶端截形；花柱长8毫米，顶端二裂；雄花花冠管状，长6.5毫米；管部狭，长3.5毫米

山露菜是我国种植的一种从野生到人工栽培的蔬菜(即山露菜)，属于阔叶型，富含多种维生素和粗纤维，主要食用部位是茎秆。山露适应性广，尤其适宜在土壤pH值为5~6.5的沙壤土上种植，喜欢在半阴半阳而且潮湿的地方生长，是喜光作物，但气温又不能太高，喜潮湿又不能湿度过大、水分过多，一般气温在18~30℃时为**生长期。现将其栽培技术要点介绍如下：一、播前准备

1.选地：选择土层深厚、肥沃、排灌方便、中性偏酸的沙壤土地块。2.品种选择：目前山露品种只有日本山露。它有茎秆青色、实心茎秆和茎秆红色、空心两种类型，在栽种时应选择茎秆青色、实心的品种。

3.选种：应选择根白，切开无烂、无黄色的根做种。过于白净和过于粗的根不能用，因为这两类根栽种成苗后为空心秆，粗纤维含量不够，品质低，商品价值低。

二、播种 1.播种时间：山露菜的播种时间为9月下旬至10月初。2.整地播种：将选择好的田块耕翻、整细，做到土壤松软、平整，因地制宜东西向开厢、开沟，1.3~1.5米包沟开厢，沟宽20~30厘米、深35~45厘米，围边沟略深一点。厢面理好3条沟，沟深7~10厘米，栽3行，窝距以15~18厘米为宜，667平方米(1亩)用种量150~200公斤。栽后覆土，也可用稻草还田盖在厢面上。三、合理施肥 山露是一种需肥量大的作物，以收获茎秆为目的，因此全生育期应采取“少吃多餐”的施肥原则，追肥以土壤湿润时施用效果佳，若土壤干燥可先灌溉，当土壤手握成团、落地即散时再施肥，切忌先施肥后灌溉。1.底肥：667平方米用含量为45%的复合肥50公斤于耙田时施下，或用腐熟的麻枯(油菜枯)25~40公斤撒施在播种沟内，或用粪水1500~2000公斤兑水施在播种沟内。2.追肥：追肥一般2~3次。苗齐达到7~10厘米高时(即栽后20天左右)开始**次追肥，667平方米用碳铵25公斤，或用磷铵10公斤加碳铵10公斤，或用含量为40%~45%的复合肥10~15公斤。第二次追肥时间是在第二年的2月下旬至3月初，667平方米施硫酸钾复合肥10~15公斤。第三次追肥在第二次追肥后15~20天，667平方米施碳铵15~25公斤加10~15公斤钾肥以及腐熟的畜禽渣肥500公斤

四、水分管理 灌水可促进山露的初期生长，适度灌水是关键。山露是既怕干又怕淹的作物，因此在进行田间管理时应视土壤情况进行水分管理。夏季应看天、看苗，在早晚低温时进行灌水；秋季山露需水量较大，但秋季雨水较多且雨量较大，气温又较高，因此应注意排水，以防止发生烂根、黄叶。

五、病虫害的防治 山露的主要病害有两种：一是花叶病，在全生育期均可发生，以苗期危害为主。在发病初期，667平方米用25%病毒克星水剂50毫升兑水50公斤喷雾防治，或667平方米用50%可卡宁可湿性粉剂100克兑水50公斤喷雾防治。二是根腐病，全生育期均可发生，以苗期危害为主。在发病初期，667平方米用98%恶霉灵可湿性粉剂10~15克喷雾(主要喷根部)防治，或用70%根腐灵可溶性粉剂600~800倍液喷湿根部防治。山露的主要害虫是蛴螬，主要危害叶片，可667平方米用10%除蜗灵2号颗粒剂250克(可拌适量麦麸或糠)撒施根部防治，或667平方米用6%密达颗粒剂400克拌适量麦麸或糠撒施根部防治，以在早、晚施药为好。

六、收割 一般收割时间是在5月和7月各收割1次，当株高达到85~100厘米时应及时收割，过早或过迟收割都达不到理想的产量

远远望去，仿佛一大片荷塘，近看，这种植物的叶也像极了荷叶，只不过摸上去手感有些粗糙，有着长长的茎，被当地人称之为“野南瓜藤”。

这种在江西大面积种植的新奇植物在各地都有不同的叫法，根据日文翻译统一叫“山萮”。很多人可能从来都没见过，多年前，它在江西也只是生长在山间，无人问津的一种野菜。

山萮因在山间生长，绿色天然，含有粗纤维及矿物质等丰富营养，具有健胃消食、清凉解毒等功效，是药膳兼容的蔬菜，备受欧美和日本市场青睐。

山萮的“下山入乡”，也为上饶、东部农民创收做出了贡献。

前几年，五府山镇还成立了山萮合作社，“这种蔬菜我们中国人吃不习惯，国内市场上几乎见不到，因为味道很特别。”合作社负责人郑小军表示，今年干五府山镇山萮种植面积1500亩，平均亩产2500公斤，总产量375万公斤，成为当地的一项特色产业。

山萮加工方法很简单，沸水煮开后，经冷却处理，就进行剥皮。然后经过切段调味，就制作成不同口味的包装送往日本。

“日本人很喜欢吃这个东西。”据台湾食疗专家柯俊年介绍，山萮在日本多数被当成腌菜，在日本的秋天县也有大量种植。“夏季，山萮正当季，除了腌制的方法，日本人吃新鲜的山萮，和我们吃空心菜一样，清炒一下就可以。”

我地的山萮菜种植基地广 种子品质优良 发芽率极高 适应环境特别强 全国地区环境都可以种
我们是山萮菜基地 量大价格实惠 欢迎有实力的老板 或者合作社 种植户联系 我们承诺质量好
服务好 全国可以送货上门