

台灣馬醉木

Pieris taiwanensis Hayata

屬於杜鵑花科，分布於中高海拔地區，喜好陽光，陽明山區常可在箭竹芒草原、林緣或步道旁見到。它的枝葉有毒，可用來殺蟲，但小孩或家畜吃了也會有中毒現象。全年均可見其枝梢有紫紅色的嫩芽或淡紅色的花苞。春秋兩季開花，總狀花序簇生於枝梢，一個個白色壺形的花十分可愛。成熟的蒴果呈褐色，可掛在枝梢1、2年。

烏皮九芎

Styrax formosanus Matsum.

別名台灣安息香、台灣野茉莉。小喬木，單葉、落葉性、平面式互生，葉身長 4-5cm 長，葉卵狀長橢圓形，淺鋸齒緣，具褐色茸毛，粗糙。花下垂開放，花瓣細狹，花期三月。分佈於中國大陸南部、台灣等地，產於台灣山麓低海拔至 1300m，為陽性次生植物，砍伐跡地及平地、路旁山徑多見。陽明山區生長於山坡至衝風的稜線，適應無遮蔽且海拔稍高環境。木材可製薪炭、輾轆，亦可植為綠籬。

華八仙

Hydrangea chinensis Maxim.

春天來到陽明山欣賞大自然的美景時，你一定不會忽略那高雅顯目有著白花的華八仙。不過，那引人注目的白色部份並不是花瓣，而是變態的花萼，誇大成惹眼的白色花苞，以吸引昆蟲們幫助它們完成傳宗接代的任務，令人為大自然神奇的一面讚歎不已。

紅楠

Machilus thunbergii Sieb. et Zucc.

紅楠又叫做「豬腳楠」，是樟科的植物，在台灣低海拔的闊葉林中，可說是最具代表性的植物了。春天時在翠綠色的樹冠上挺立著紅色的葉苞，十分地醒目，因而得名。紅楠常和多種樹木形成極相植物社會，在陽明山區數量很多，2-3月時山櫻、杜鵑恣意漫開之時，紅楠紅紅的葉苞中也正生機蓬勃地準備繁衍下一代呢！

白珠樹

Caultheria cumingiana Vidal

白珠樹是常綠的小灌木，枝條微下垂，葉子約 5cm長，揉了之後有濃厚的芳香，有人覺得很像撒龍巴斯的味道。白珠樹在5、6月時開花，它們的花很有趣，一個個壺狀白色或綠色的花冠懸在樹上，像一個個可愛的風鈴，風吹過花兒，彷彿也傳來叮噠的鈴聲。花謝後，球形的漿果藏在紫黑色的肉質萼中，生命的喜悅，彷彿也藏在那一個個的果實中了。

匍堇菜

Viola arcuata Blume

堇菜科花朵的花背後拖了一根長長的尾巴，這種長尾在植物學上稱為「矩」，內藏蜜腺或香味，可吸引昆蟲進入，以進行傳粉，而且本科植物除了矩之外，花尚分為兩型：春型的花具有花瓣，行異花授粉；夏型的花則不具花瓣，行自花授粉。匍堇菜具分支的匍匐狀走莖，全株無毛。花比台北堇葉小，且主瓣上的紫紋較細。在2-4月開花，散生在林道兩側。

台北堇菜

Viola nagasawai Makino & Hay.

堇菜科植物的花具有「矩」，可以吸引昆蟲來吸蜜傳播花粉；而且花分成兩型：春型和夏型，春型具有花瓣，行異花授粉；而夏型則相反。葉為單葉，由莖基部長出，呈長柄匙狀，葉身連柄長3-7cm，有鋸齒緣。台北堇菜為台灣特有種，全株被有細毛，在3-5月時開紫色的蝴蝶型花，是其一大特色。它和匍堇菜不同的地方在於它的走莖不明顯，全株有毛，花期較晚且主瓣上的紫紋較寬而明顯，生長在山徑小道旁和開闊的草地間。

夏枯草

Prunella vulgaris L.

唇形科的夏枯草具紫紅色的圓筒狀密繖花序，成群繁生於各步道旁，台灣各地從海邊到高山均可見其芳蹤，每當春季眾花齊放時，總是叫人駐足徘徊，不忍離去。它是一年生草本，株高約20-50cm，莖叢生，方形，微帶紅色；而葉片為長橢圓狀披針形，對生。花冠為筒狀唇形，上唇二裂，下唇三裂。具有褐色長橢圓形的小堅果。到夏至之後上半部便枯萎，因而稱為夏枯草。

鐘萼木

Bretschneidera sinensis Hemsl.

鐘萼木是落葉性喬木，高可達 10m 餘。奇數羽狀複葉，具 3-6 對長橢圓形且歪基的小葉。4 月開粉紅色鐘形的花，花以總狀花序排列於枝頂。花萼為鐘形，鐘萼木之名其來有自。分布於大油坑，以及在磺嘴山下陽金公路旁大磺嘴較多，但在全台灣數量零星不常見，為農委會公告保育類的稀有植物，是演化早期的先驅樹種。

睫穗蓼

Polygonum longisetum De Bruyn.

睫穗蓼為蓼科，一年生草本，莖直立或斜斜長出，具有許多分枝，葉長橢圓形，近於無柄，托葉鞘呈圓錐狀，邊緣具有短剛毛。在早春時，它們先一棵、兩棵，然後成片地冒出來，那紅紅、紫紫的顏色，帶來春的氣息，無怪有人說：春天，是睫穗蓼的季節呢！它的小堅果三角狀，成熟時黑色有光澤。

山櫻花

Prunus campanulata Maxim.

每年1-2月開紅色的花時，常可見蜜蜂、綠繡眼等穿梭其中吸取花蜜，滿樹深紅色的氣息，令人不禁想起元稹的作品：「櫻桃花，一枝兩枝千萬朵，花磚曾立摘花人，窈碎羅裙深似火。」之中春的浪漫氣息。3-4月間，紅色的山櫻桃成熟，鮮豔欲滴，吸引了不少可愛的鳥兒前來啄食，更是賞心悅目。

野鴉椿

Euscaphis japonica (Thunb.) Kanitz

野鴉椿在台灣只分布於基隆河以北的地區，它喜歡生長在樹林的邊緣或步道旁。秋天的時候，果實成熟，紅色的果實分裂捲開，露出裡面小巧可愛的黑色種子，十分惹眼。葉為一回羽狀複葉，革質而油亮，冬天時，青蔥的綠轉黃，一片片的小葉飄落，又是另一番風情。

萎蕤

polygonatum cyrtonema Hua.

萎蕤是百合科的林下植物，在清明前後開出淡黃的懸垂花朵，花由葉腋中長出，總花梗下垂，長約 2cm，通常著花 3—5 朵，那一朵朵筒狀白色的花，模樣小巧而動人。它的根莖肥大肉質，近圓柱形，在節處較為膨大；地上莖高約 30—80cm，全株光滑無毛；葉互生，不具柄，呈長橢圓形，具平行脈 5—7 條。球形的漿果在成熟時為暗紫色。在大屯山步道旁常可見到。

龍柏

Juniperus chinensis L. var. *kaizuka* Hort. ex Endl.
屬於柏科柏屬，為圓柏的變種，原產於我國及日本，微風吹不動，儼然如衛兵般莊嚴，此乃因其葉細小成鱗片狀，整個樹形緊密結合成圓錐塔狀，所以不易為風所動。在任何地方任何季節，都是綠袍加身。龍柏是常綠小喬木，一般高度約在 5—8m，主幹直立，側枝橫斜上。除了鱗狀葉外，少許枝條的葉會成楔形或針形。龍柏雌雄異株，少有同株，雌毬花生於小枝頂端，淡白綠色，果為肉質球果，碧藍色，表被灰白臘質，以手觸摸，容易抹去臘質。

楓香

Liquidambar formosana Hance

別稱：楓樹、香楓、楓仔。是金縷梅科的落葉大喬木。株高 10—25m，樹幹通直，樹皮灰褐色，縱向深溝裂。單葉，具常柄，互生，掌狀 3 裂成三角形，也有 5 裂的，細鋸齒緣。雌雄同株，雌花序頭狀球形，雄花序短總狀，無花瓣，花不顯目。花期在 2—3 月。蒴果互相癒合成球形之聚合果。楓香原產於我國，多用作行道樹、遮蔭樹。

月桃

Alpinia speciosa (Wendl.) K. Schum

月桃是多年生的草本植物，高約 1-3 公尺，葉子大而長，長約 30-70 公分，寬約 7-15 公分，是單子葉植物的一員。未開花時，常被誤以為是野薑花，但野薑花喜歡在溼地生長，月桃則較耐旱，生長範圍較廣。月桃花的花冠為乳白色，管狀，而內部紅黃相雜，一朵朵的花排列於花梗上，由花梗底部開始開花，整個花序下垂。月桃果實為紅色球形，表面具有縱溝，內部含許多具芳香的種子，是製仁丹的原料。

野牡丹

Melastoma candidum D. Don

別稱：九螺花、埔筆仔、山石榴、不留行、王不留、金石榴等。常綠小灌木，分枝略呈方形，全株被有淡褐色倒伏狀之剛毛；葉對生，橢圓形至圓卵形，全緣，葉脈3—7條；聚繖花序頂生或近於頂生，花紫紅色，花萼筒壺狀，密被毛茸，花瓣5片，每片2—3cm長，雄蕊10枚，分為長短二型；果實開裂，多少帶有漿質，包裹在壺形的宿存萼中；種子多數，甚小。花期6—7月。花由5枚桃紅色的大花瓣加上10枚黃色花藥的雄蕊構成，雄蕊5長5短，煞是奇特。

冇骨消

Sambucus formosana Nakai

別稱：台灣蒴藿、七葉蓮。冇骨消是忍冬科常綠或半冬枯草本植物。其莖髓心很軟，全株光滑、有腥臭味。葉俱長柄，對生，為奇數羽狀複葉；小葉三對，披針形有鋸齒緣。花形為許多小白花呈頂生聚集平展的複聚繖花序；花冠輻狀鐘形，先端五裂，雄花有五枚雄蕊，雌花有三裂柱頭。於花序內花梗分叉處生有許多黃色或橙色的杯狀腺體，常分泌蜜腺，是重要的蜜源植物。果實為球形漿果狀核果，在秋天成熟時呈現橙紅色，十分亮麗好看。花期在 6 至 8 月。

水鴨腳秋海棠

Begonia formosana (Hay.) Masam.

水鴨腳秋海棠雌雄異花，是台灣北部最常見的秋海棠了，它的莖節膨大匍伏地上呈現紅色，可以不斷拓展領域，所以在陽明山潮濕的地方，常可見它們大批地出現。有人說它的葉子和鴨腳很像，便為它取了這個可愛的名字。在七、八月，在濕潤的林下常可見到它粉紅色的花，增添了夏季無限的情趣。

野鴉椿

Euscaphis japonica (Thunb.) Kanitz

野鴉椿在台灣只分布於基隆河以北的地區，它喜歡生長在樹林的邊緣或步道旁。秋天的時候，果實成熟，紅色的果實分裂捲開，露出裡面小巧可愛的黑色種子，十分惹眼。葉為一回羽狀複葉，革質而油亮，冬天時，青蔥的綠轉黃，一片片的小葉飄落，又是另一番風情。

台灣龍膽

Gentiana atkisonii Burk. var. *formosana* (Hay.)
Yamamoto

台灣龍膽是台灣固有的變種，它的花冠淡藍色，單生或 2 至 5 枚叢生在枝條的先端，在 6、7 月時開花。它的適應力很強，從海拔 700m 的擎天崗至 3000m 的八通關都可以見到它的蹤跡。本園區陽光充足的草生地或峰頂岩石隙縫中，都可以見到它們欣欣向榮地生長著，讓人的心境也隨之愉悅了起來。

山菊

Farfugium japonicum (L.) Kita

在秋季，沿著二子坪步道走著，您必定會發現一路上的黃色菊花開得又大又美，令人印象深刻，這就是台灣山菊了。山菊有 2 型葉：根生葉為多角形，約一個巴掌大，革質的葉油亮翠綠，和一般的菊科植物不同；莖生葉則又細窄又短。它的花是由外圍的舌狀花和內部的筒狀花所構成，所以是不折不扣的菊科植物。

台灣澤蘭

Eupatorium formosanum Hayata

台灣澤蘭不是蘭，它們是菊科的一員，頭狀花序只有由5-6朵小花組成，花期很長，在平地花為白色，在中高海拔山區則有紫紅狀花出現。它們的外觀平凡，但常大片生長，別具風味。在秋末冬初時，種子成熟了，黑色的瘦果上有白色冠毛，風吹來便旅行覓新家了。

羅氏鹽膚木

Rbus semialata Murr var. *roxburghiana* DC.

又叫做山鹽青，是一種常見的落葉性小喬木，小枝、葉背及花序均被毛，皮孔顯著，紅色。葉為一回羽狀複葉，有小葉 9—17 枚，小葉呈卵狀橢圓形，鈍鋸齒緣互生。山鹽青為喜好陽光的陽性樹種，在道路兩旁及崩塌地區最為常見，它的木材可供做薪材使用。雄雌異株，開黃白色的小花，小花以圓錐花序生於枝頂。扁球形的核果成熟時為橙紅色，外部被毛。核果具有鹹味，可以供作鹽的代用品，故名。

五節芒

Miscanthus floridulus (Labill.) Warb.

五節芒可算是台灣最常見的草本植物了，是陽明山區草原的主要組成之一，為陽性先驅植物。在平地，其花穗為白色，植株高大，花期約 11 月間。

黑松

Pinus thunbergii Parl.

黑松為常綠大喬木，株高可達 30m。樹冠幼時呈圓錐形，老時為扁平傘狀，樹皮黑色，因而得名。葉為兩針一束，在冬季時冒出銀白色的芽，遠看像是掛了一個個銀白的小燈泡。松的樹姿蒼勁樸拙，那枯乾糾結的枝幹承風迎露，支持那青翠的枝葉，無怪古人欣賞松，而要學習松的精神了。

尖葉槭

Acer kawakanii Koidz.

尖葉槭是落葉性喬木，高可達 20m，樹皮綠色平滑，單葉互生，葉身長 6-9cm，有鋸齒緣，常呈淺三裂，有時呈淺五裂，故常被誤以為台灣紅榨槭。在冬季時，葉子僅轉為純黃色，並不轉紅。分布於中海拔的山區，本園區零星分布在擎天崗至磺嘴山稜線有大量族群，屬於陽性先驅植物，果為翅果。

青楓

Acer serrulatum Hay.

台灣地處熱帶和亞熱帶之間，平地的樹種多為常綠樹，只有少數樹種在秋冬才會轉紅變色而落葉，青楓便是其中之一。青楓的葉對生，嫩莖的樹皮青綠色。每到秋高氣爽時，它的葉子便由黃轉紅，嬌紅醉人地點綴了山的顏色，讓人不禁想起杜牧的詩：「停車坐愛楓林晚，楓葉紅於二月霜。」，果為翅果。

百兩金

Ardisia crispa (Liel.) Walker

百兩金為紫金牛科植物，喜歡生長在森林或矢竹林下，為高約 60—100cm 的灌木，葉為單葉互生，葉身細長，葉柄短。花小，白色或粉紅色，繖形花序集中在莖頂，由側枝的先端抽出。百兩金的果實為紅色的核果，球狀，成熟時轉為鮮紅色，具有觀賞的價值。

柃木

Eurya japonica Thunb.

柃木是山茶科的植物，和其他山茶科同伴一樣，它也是冬天至早春時開花，但花卻相當細小，白色。花為雌雄異株，微香，常吸引許多蜂蠅為之傳宗接代，傳播花粉。葉不大，為平面互生，硬革質，深綠色，有鋸齒緣。在本島低、中海拔的森林中可以見到。陽明山之酸性土壤頗適合其生長，數量頗豐。

梅

Prunus mume Sieb. et Zucc.

梅可入詩也能入畫，耐品嚐，更耐欣賞。古人隔窗品茗，閑話，細細玩賞那寒風中的疏枝；或者在花下林間縱酒放歌、吟詩作對，這樣的意境，使中國人對梅一直有種難以言喻的情懷。冬季上陽明山賞花，感覺那「疏影橫斜水清淺，暗香浮動月黃昏」的氣氛，是一種浪漫的享受。它的株高約 5—10m，小枝綠色，葉卵形，互生，長約 2—3cm。

火山葉蘚

Jungermannia vulcanicola Steph.

日本硫磺礦區亦是常見之群落，被視為耐硫植物（Sulfur tolerant plant），廣布於噴口裸地區。因為它對強酸及高鹽環境的適應度高，可能與其演替的早期地位有關，且對硫磺噴氣孔環境具專一性，故為大屯山區硫磺氣孔之指標植物。

栗蕨

Histiopteris incasa (Thunb.) J. Sm.

別稱：北投羊齒。多年生草本，根莖長匍匐狀，被狹細之栗色鱗片。葉柄長 15—200cm，粗狀，暗黑而有光澤。葉片 2—3 回羽狀複葉，紙質或亞革質，下表面綠白色，羽片與小羽片均為對生，基部小羽片常退化如托葉狀；孢子囊群線形，在葉緣附近呈連續性之線狀排列，被假孢膜所覆蓋。不過它卻會散發出霉腐般的氣味，又全株具有毒性，家畜誤食會消化道發炎，甚而影響中樞神經。

過山龍

Lycopodium cernuum L.

別稱：筋骨草、小伸筋、貓公刺、鹿茸草多年生草本。高 20—50cm，主莖直立，側生枝叉狀，斜上或微彎，基部側生匍匐莖藉以分生。葉鑽形，先端尖銳。孢子囊穗單生或對生於枝頂端，橢圓或圓柱形，帶黃色，下垂。孢子囊覆瓦狀排列，孢子囊圓形，生於葉腋。孢子期夏末至冬。過山龍原是熱帶植物，今廣布於世界暖帶至溫帶地區，屬於陽性、耐貧瘠且抗硫的種類。

台灣芒

Miscanthus sinensis var. formosanus Hackel.

台灣芒藉由厚墊毯狀的火山葉蘚，拓殖於火山葉蘚生育地，並利用種子藉風力的傳播方式，在硫氣孔造成的開放地形成了優勢種草本植物。然而在硫氣區，由於受土壤特殊壓力及溫泉沖蝕所造成地表岩石裸露，再加上覆土不佳，故無法形成大面積密佈的群落。然而有些學者認為這種硫磺地熱區的台灣芒族群，可能與低海拔破壞地優勢種五節芒是同一種植物，因此二者的區別，僅在於生長環境的差異造成形態上的不同。

三葉蕨

Crypsinus hastatus (Thunb.) Copel.

水龍骨科，多年生草本，根莖短匍匐狀，被有紅棕色鱗片；葉片為單葉或三裂葉，有時4-5裂，極富變化，硬革質，葉背通常呈綠白色，邊緣軟骨質，並在小葉脈之間有細微的缺凹；孢子囊群圓形，不具孢膜，成熟期7-10月。葉子表面就可見一粒粒圓圓輪廓的孢子囊群，那是因為葉子孢子囊群形成而凹陷，這種罕見的特徵，有利於野外判定之依據。

小薊

Cirsium japonicum DC.

菊科別稱：虎薊、貓薊、刺薊、山牛蒡、雞頂草、雞腳刺、野紅花、大小薊等。多年生草本，株高 50 100cm（2m）。莖直立，多分枝、常呈叢生狀。基生葉多數，葉片倒卵形至長橢圓形，長 15 30cm，基漸狹，先端銳尖，上面密生柔毛，背面延葉脈具毛茸，葉緣不整齊羽裂或粗鋸齒緣，裂片 5 6 片；莖生葉漸小，基部抱莖，葉緣淺羽狀；頭狀花序頂生或腋生，球形；總苞扁球形，具蜜腺，有黏性；花冠玫瑰至紫色、筒狀、先端 5 裂，裂片線形

腺萼懸鉤子

Rubus sumatranus Miq.

薔薇科常匍匐生長。奇數羽狀複葉，平面式互生，複葉連柄全長 6—12cm，主軸及小葉中肋具刺及紅色腺毛，小葉 5—7 枚，對生，披針形，葉身 2—4cm，邊緣細密鋸齒，葉面深綠，葉下緣白色；花腋生一朵、偶 2—3 朵，徑可達 4cm，花瓣 5 片，白色、平展、大型；果大，鮮紅色；花期 2 月。全島中低海拔普遍可見。

火炭母草

Polygonum chinense Linn

蓼科別稱：烏炭子、秤飯藤、冷飯藤。多年生半攀緣性草本。長達 2m，莖枝多分叉，具溝，匍匐地上蔓延，很少攀緣樹冠。葉互生，具柄，卵狀長橢圓形或卵狀三角形，全緣或細鋸齒緣，基部截形、心形或圓形，尖頭，葉上面往往具 V 字紋；小花白色、淡紅或紫色，花被 5 裂；雄蕊心 8 枚；子房上位；花柱 3 裂；瘦果卵形，熟黑色、三稜。花期秋天。硫氣中心區外圍區域的高等植物，可以芒草、火炭母草為代表，可稱為硫氣帶植物。

包籜矢竹

Pseudosasa usawai (Hayata) Makino & Nemoto

禾本科，身暗綠，長 15–20cm，寬 2cm，常全緣，偶單邊具微鋸齒，常 1–3 葉一簇，葉舌膜質透明，上緣有毛。矢竹是竹子家族之一員，其桿纖細，堅韌適中，常被拿來當箭桿的材料，因而得名。歷年來無開花記錄，故其分類仍是眾說紛紜。77 年 4 月，李瑞宗等人於小觀音山頂，首度採得竹花，為總狀花序，生於葉枝頂端，小穗極長，柱頭 2，羽毛狀，將之移置 *Yushania* 屬。

草山剪股穎

Agrotis sozanensis Hayata.

禾本科植株高 40—60cm；葉長線形，綠色至黃綠色，草質柔軟，葉面有細毛，葉身 10—15cm 長，0.5cm 寬；葉舌膜質，先端平截；圓錐花序，膨聚，每節 3—7 枚輪生的花序枝構成；小穗約 2mm 長，膜質，綠灰至淺灰色，內具 1 小花；著生芒一枚，約 2mm 長。花期 5—6 月。多年生禾草，草地及步道旁常見，森林中絕跡。本島似乎僅見於陽明山區，有可能為馴化種，分類地位尚待確認。

呂宋短柄草

Brachypodium sylvaticum (Huds.) Beauv. var.
luzoniense (Hack.) Hara.

禾本科葉身長線形，可達 10—16cm，寬僅 1cm，柔軟草質，翠綠色，葉緣具柔軟長毛，葉舌膜質，先端撕裂狀；花穗綠色；花莖高約 40—50cm，小穗長型，約 2—3cm 長，3—5 枚，呈總狀花序，筒形具芒，易脫落，僅留存每枚小穗最下方之外穎和內穎。花期 6 月。台灣、菲律賓。本島多見於中海拔林緣與草坡。陽明山區 800m 以上較多，僅生長於步道兩側，耐踐踏。

五節芒

Miscanthus floridulus (Labill.) Warb

禾本科別稱：寒芒、芒草、菅草。多年生高大禾本，桿叢生，莖節處常有粉狀物，葉緣含矽質，能割傷皮膚。葉長劍形，灰綠色，平行脈，具明顯下凸的中肋；穎果長橢圓形。

柳杉

Cryptomeria japonica (L.f.) D. Don

杉科常綠喬木，葉為如魚類尖牙般的鑿形，黃綠至綠色，長 1-2cm，扁平而先端銳尖稍彎，密集互生，呈螺旋狀排列，葉質堅韌。毬果綠色，成熟轉褐開裂，徑 3cm。原產中國及日本，引入台灣造林後，現已成海拔 800-2200m 間最常見的造林及外來樹種之一。栽種廿年後，樹高可達 14m，胸徑 22cm，為速生樹種之一。木材主供建築、制板之用。

小苔菜

Nymphoides coreana (Lev.) Hara.

龍膽科別稱：銀蓮花。多年生的浮水性草本，莖為細長線形，根生於莖節。初生葉半沉水，淡黃綠色，如小匙形，葉身連柄全長 1—2cm，成熟葉卵形或圓形，基部心形，生於各莖節上，葉身連柄全長 8—20cm。其莖及葉柄，隨水位變化而調整，變動極大，此即浮葉植物的特徵。花白色而小，數量多，簇生節上，花瓣 3—5 枚，上有突起的茸毛。花期 7—8 月。果扁橢圓形、米黃色，邊緣有小顆粒狀突起。

日本針藺

Eleocharis congesta D. Don subsp. *japonica*
(Miq.) T. Koyama

莎草科，日本針藺與葶薺同屬，莖稈亦為圓形，較短小，實心，不具隔膜，葉僅具葉鞘，鞘長 0.5—3cm，閉鎖包莖，紙質，下部常呈紅褐色，先端淡綠，斜削形。小穗單生莖頂，小穗底部會增生分枝，枝端又著生小穗。本島各地均有生長，陽明山區於水分充足的濕地、窪地，為夢幻湖最外圍的種類。

稔蓋

Sphaerocaryum malaccense (Trin.) Pilger

禾本科莖稈傾臥匍匐，葉卵狀，形小，抱莖、葉身 1 2.5cm 長，中下部葉緣具毛，葉鞘亦具纖毛。夏季翠綠，冬季逐漸轉為褐紫色而枯萎，形成季節性枯榮景觀，但莖稈仍保持綠色。莖稈之節會長不定根，成群聚生，花小而多，小穗僅具一花，1mm 大小，莖頂開出，排成圓錐花序，花期七月。在陽明山區內分佈於 600m 以上的池沼，於夢幻湖稔蓋是濕生植群的代表。向內，為挺水植物的範疇；向外，漸屬於陸生植物的環境。

柳葉箬

Ischne globosa (Thunb.) Ktze.

禾本科，為一繁殖力極強的多年生草本，可藉莖節長出不定根而繁衍，形成大片的族群。葉如小型的竹葉，長披針形，平滑稍乾硬，呈堅挺平展狀，綠色至黃綠色，葉身 4-5cm 長， 1cm 寬，葉鞘邊緣有纖毛。全株連花序維持 50-70cm 生長高度，圓錐花序頂生，約 3-10cm 長，分枝具腫脹的腺體。小穗球形，約 1.5mm 長，綠色至紫色。

芒萁

Dicranopteris linearis (Burm. f.) Under. 裏白
科別稱：芒萁骨、小裏白、三叉齒朵、蜈蚣草。
多年生草本，根莖發達，長匍匐狀，密生金褐色毛茸；葉柄長 20—100cm，徑 2—3mm，在葉軸、羽軸及小羽片的中軸上均被有分叉或星狀的多細胞毛，每一二叉叉枝的長度大致都相同，保護休眠芽的托葉狀苞片長約 1cm，每一孢子囊群有孢子囊 6—9 個，孢膜缺如，成熟期 6—8 月。

栗柄金星蕨

屬於金星蕨科。莖短，葉群聚生，植株高約 50 60cm。葉柄栗褐色，具有多數褐色短小的鱗片，易掉落，葉二回羽裂，葉身 15 25cm 長，黃綠色、草質，具灰白色短柔毛，葉下有散生的腺點，下部的羽片基部漸趨縮小，羽軸上表面具溝，是野外辨識的重要特徵。孢子囊群圓腎形，具囊群蓋，成熟期 7 8 月。除栗蕨外，是另一可代表陽明山區生態環境特色的蕨類。

裡白

Diplopterygium glaucum (Houtt.) Nakai

為裡白科其葉形是三回羽狀複葉，直線型向上對生分叉延伸生長，兩側羽片各達 70cm，新生芽軸被覆多數褐色鱗片，成熟葉軸則光滑，每一分歧點各由兩側羽軸基部長出附屬小羽片護住休眠芽，附屬小羽片三角形而深羽裂，每側各 2 枚。孢子囊群圓點狀，無囊群蓋。孢子囊成熟期 6 8 月。地上部是葉柄和分生羽片，並非主莖與分生葉片。本種葉下粉白，故稱裡白，有季節性榮枯現象。

碗蕨

Dennstaedtia scabra (Wall.) Moore

碗蕨科葉形三至四回羽狀複葉，全葉外觀呈正三角形；葉身連柄全長 35—50cm，小羽片葉面平展，黑色的脈紋於葉面極清楚，葉軸與羽軸具多數褐色微毛，全株粗糙。喜歡強光、近水的環境，並有季節性榮枯現象。碗蕨植株較小於姬蕨，毛較少且黑褐色。孢子囊群生於近鋸齒尖端的小碗形囊群蓋內，此為其科特色。普遍分佈東亞至東南亞各地，本島生長於二次林下或開闊破壞地。

雙扇蕨

Dipteris conjugata (Kaulf.) Reinw.

屬於雙扇蕨科，別稱：破傘蕨、半把繖、灰背雙扇蕨，為多年生蕨類。根莖匍匐，質硬，密生黑褐色毛狀鱗片。葉高30-70cm，具長柄，頂生葉片，2裂片對稱呈2扇形，故名。葉片直徑45-75cm，重複分裂成破傘狀，裂片先端不等裂歧，不整齊鋸齒緣，平滑光澤，主脈2叉分歧，網脈結成網狀。其2叉分歧的主脈具有古老蕨類植物之特徵，因此可以說是一種活化石，且葉表多蠟質，可適應寒冷之氣候。孢子囊群點狀，散生葉脈的交叉點上，側絲頭狀，環帶垂直而完全，孢子為二面體型，成熟期6-8月。在陽明山國家公園主要分佈於擎天崗的向陽和半陰的山坡。春夏之間，嫩葉鮮綠，頗具觀賞價值。

雙扇蕨

Dipteris conjugata (Kaulf.) Reinw.

屬於雙扇蕨科，別稱：破傘蕨、半把繖、灰背雙扇蕨。多年生蕨類。根莖匍匐，質硬，密生黑褐色毛狀鱗片。葉高 30—70cm，具長柄，頂生葉片，2 裂片對稱呈 2 扇形，故名。全體徑 45—75cm，復分裂成破傘狀，裂片先端不等裂歧，不整齊鋸齒緣，平滑光澤，主脈 2 叉分歧，網脈結成網狀。其 2 叉分歧的主脈具有古老蕨類植物之特徵，因此可以說是一種活化石，且葉表多蠟質，可適應寒冷之氣候。孢子囊群點狀散生，成熟期 6—8 月。

灰木

Symplocos paniculata (Thunb.) Miq.

灰木科別稱：白檀、山白芷、白礬、土白芷。落葉性灌木或小喬木，全株被毛茸。葉單生、平面式互生，葉身4—7cm，短橢圓至卵形，幼葉綠色帶淡紫暈，成熟葉綠色至黃綠，稍粗糙，有細淺鋸齒，弧形羽狀脈，於葉下凸起明顯，枝條有時長有長毛。花甚多密集；萼5裂，花冠白、圓錐花序，雄蕊多數，分長短2型；子房2室；果球形，成熟黑色，花期4—5月。

假柃木

Eurya crenatifolia (Yamamoto) Kobuski

屬於茶科，葉極小，硬革質，平面式互生，緊密排列，葉身 1—3cm 長，細鋸齒，先端微凹頭，弧形羽狀脈，邊緣相合，形成網眼。假柃木與森林中常見的柃木均為單性花。不同點在於假柃木葉小，硬革質，花期 1—2 月，花如牛糞味；而柃木葉稍大，革質，花期 11—12 月，花稍具香味。本種為台灣特有種，分布於本島中北部海拔 1300—2300 公尺的草原。

變葉懸鉤子

Rubus shinkoensis Hay.

薔薇科單葉，平面式互生，葉身 6—8cm 長，葉片變化，從狹狀等腰三角形至三裂，唯兩側裂葉不超過葉長二分之一，細鋸齒緣，表肋微凸起，有細茸毛，葉面綠色，葉下淡綠，基部三出脈，脈上有鉤刺；果實澄黃光滑；花期 1—2 月。可食的懸鉤子果實是果托上集生的小核果，而鮮紅的草莓則是膨大的肉質果托，此為不同之處。，為台灣特有種，全島中低海拔極常見。

山菅蘭

Dianella ensifolia (L.) DC.

屬於百合科，別稱：桔梗蘭。為多年生草本，根莖匍匐狀；葉互生，多數密集，革質，披針形或劍形，先端漸尖形，長約 40 50 公分，寬 3 5 公分，全緣，基部抱莖，下表面的中肋凸起，成 V 字形；花莖長，可達 1 公尺以上，花序圓錐狀，花藍紫色，極少數為白色，花被 6 片，排成 2 輪；雄蕊 6 枚，花藥黃色；子房上位，柱頭針狀；漿果近於球形，藍紫色，徑約 7 9mm。山菅蘭全草的莖汁有毒，不可食用。

菝契 (草字頭)

Smilax china L.

菝契科 別稱：山歸來、金剛頭、鐵菱角。葉呈飽滿的圓形，平面式互生，葉身 4-6cm 長，全緣，硬革質，葉柄常彎折而屈曲，上有兩根由托葉變形而成的捲鬚，葉面青綠，三出脈於葉下凸起。單性花異株。繖形花序腋生；果實鮮紅而圓潤。花期 11-3 月。果可生食，老葉曬乾後可泡茶飲用。陽明山區常見於草生地灌叢，或森林步道邊緣，為嗜光性的陽性植物。

阿里山赤車使者

Pellionia arisanensis Hay.

蕁麻科 多年生草本植物；單葉，平面互生，葉小，僅 3-6cm 長，歪基，葉基成耳狀，葉緣鋸齒，深綠色，葉下表綠白色，羽狀葉，葉脈末端癒合成網絡。其葉片伸展成階狀排列，適合水珠的傳遞與微弱光線的分配利用，故在潮濕封閉林下為優勢種植物。全株肉質，幾無毛，花不起眼，萼片綠色，尖刺狀，花瓣五枚，淡紫透明。為台灣特有種，在本島中北部低海拔普遍分佈。

牛乳榕

Ficus erecta Thunb. var. *beeheyana* (Hook. & Arn.)

King

桑科別稱：牛奶榕，落葉性小喬木；單葉，互生，具毛，葉面常有散生狀極細白點，葉身 13—20cm 長，自狹長形至闊橢圓形、菱形變化，唯葉基截形，葉緣可由全緣變至粗大的鋸齒，幼葉紅色漸至帶紅脈，成熟葉綠色，羽狀脈凸起，網格明顯，基部三出，直線斜上，延至葉身 1/4 處，落葉時轉黃。花序總托大，外被柔毛，成熟時變黃變紫。本島多生長於低海拔，然可上昇至較高海拔山區。

台灣曲蕊馬藍

Goldfussia formosanus (Moore) Hsieh & Huang
爵床科 別稱：台灣馬藍，葉十字對生，草質，長披針形，葉身 12—18cm 長，上下有白色柔毛，小起伏狀鋸齒緣，葉面灰綠，葉下緣白色，弧形羽狀脈，兩面均凸起明顯。花冠藍色，大型，裂片大，略似唇狀，1—4 朵聚生各枝條頂端。花期 8—10 月。分佈台灣各地 1000m 以下的山群，尤以北部、東部地區為多。陽明山區海拔生育稍高，僅見於步道兩側，常維持 40—60cm 的生長高度。

冷清草

Elatostema lineolatum Forst. var. *major* Thwait.

蕁麻科，多年生草本植物，單葉，平面式互生，外觀如歪斜的小腳掌，葉身 8-14cm 長，2-3cm 寬，幾乎無柄，先端具尾尖，葉基近楔形窄縮，薄質柔軟，土綠色至暗綠色，葉緣上段齒狀明顯，下段全緣，基部三出脈至葉身三分之二處，葉下具纖柔毛。花極小，不明顯，單性異株，頭狀聚繖花序生於葉腋，雄花被 4，雄蕊 4，雌花被 4，子房上位，瘦果，花期 12-2 月。本島中低海拔之陰濕林下均有，尤以近山谷凹溝或瀑布之旁較多。

昆欄樹

Trochodendron aralioides Sieb. et Zucc.

昆欄樹科，別稱：雲葉大型喬木，葉菱圓形，有長柄，看來像一根湯匙，常聚生枝端，葉面黃綠色，厚革質，葉身 5—12cm 長，中上部具有淺鋸齒。直線形羽狀脈，網格細密清楚。它的花期四月，沒有花被卻是蟲媒花，由雌蕊分泌蜜汁以吸引昆蟲替它傳粉。為侷限分佈韓國、日本、琉球、與臺灣的子遺植物。在臺灣的分布於中海拔 1800—2200m 的紅檜林帶，陽明山在 600—1000m 可見大片純林。

台灣杪欏

Cyathea spinulosa Wall.

台灣杪欏和筆筒樹一樣為喬木狀的蕨類植物，有顯著的樹幹，高可達 6m。葉叢生於莖頂，葉形十分巨大，為三回羽狀複葉。孢子囊群具胞膜，呈球形。它和筆筒樹的差別在其葉柄黑而光滑，背面有細尖刺，葉子枯萎後會繼續留在樹上，不會脫落；而筆筒樹為金黃色鱗片，且樹葉會脫落，並在莖上形成明顯的葉痕。台灣杪欏是陽明山區常見的一种植物。

竹柏

Decusscarpus nagi (Thunb.) de Laub.

竹柏為一種常綠喬木，樹皮光滑，葉呈橢圓狀披針形，類似竹葉的外形使它得名。一般人總覺得裸子植物的葉應細長如針，但羅漢松科的竹柏卻擺脫了人們對裸子植物的刻板印象；它的葉對生，在枝上排成兩列，葉長 4.5—7cm，寬 1—2cm，無中肋而具有許多平行脈，十分具有觀賞的價值。它是雌雄異株植物，雄花毬果呈圓柱狀，雌花則為單生；種子綠色球形。

島田氏澤蘭

草本植物。單葉，十字對生，長披針形，羽狀脈，尾尖長，葉身 2—7cm 長，鋸齒緣，葉下有許多腺點。澤蘭不像一般菊科的頭狀花序由許多小花集合而成，它由五朵筒狀小花構成。花序泛紅，花枝較窄縮密集。花期 5—7 月。全株有香氣。

燈稱花

Ilex asprella (Hook. et Arn.) Champ.

別稱：烏雞骨、萬點金、燈絲仔、檀樓星、岡梅根等落葉性灌木，分枝甚多，小枝光滑無毛；葉薄紙質，卵形，鋸齒緣；春季開小百花，數朵簇生，開於葉腋，花梗纖細，基部有苞；萼片 4-5 裂，花瓣 4-5 枚；雄蕊與花瓣同數，柱頭圓形（無花柱）；核果橢圓形，具有縱稜；花期 3 月。冬青科大多為常綠植物，燈稱花為少數會落葉的種類之一。

馬纓丹

Lantana camara L.

為馬鞭草科，馬纓丹令人印象最深刻的，應該是它那莖葉不時發出的刺激性惡臭了，但這味道卻常常吸引許多種類的蝴蝶來訪花吸蜜，為它繁衍種族。馬纓丹原產於美洲，在引入台灣後，發揮了驚人的適應性，不僅生長在庭園中，且廣泛地侵入各低海拔的郊野。這些外來種植物對台灣的自然生態而言是一種危機。

小二仙草

Haloragis micrantha (Thunb.) R. Br.

小二仙草科 葉小，葉身 0.5—1cm 長，卵形，平面式對生，革質，有鋸齒，葉面光滑，葉柄極短；花小，綠色，不起眼，由 4 片萼片、4 片花瓣構成，排成頂生的總狀花序，花期 7—8 月。分佈與生態：布中國大陸、東南亞、日本、琉球、台灣、大洋洲、澳洲。本島中低海拔普遍生長。陽明山區的沼澤地附近常見之。

類地毯草

Axonopus affinis Chase

屬於禾本科，葉互生，葉基稍 V 字形折合，2—23cm 長，5mm 寬，草質柔順，綠色至黃綠色，有時轉為暗紅，葉尖稍圓鈍，葉鞘鬆弛，基部相互重疊；穗狀花序，纖弱、指狀排列，高約 15—20cm，小穗約 2mm 長，無柄，單生，長橢圓形，背腹扁壓，呈二列排於穗軸之一側，花期 7—8 月，柱頭紫色。多年生，低矮稍匍匐的禾草。

類地毯草

Axonopus affinis Chase

生長在擎天崗草原的這種草，因為很像地毯，所以叫做類地毯草，當初是為了養牛，才由國外引進栽種的，現在已經成為一種台灣比較少見的特殊草原景觀。它的花期在 7 至 8 月的夏天，花呈紫色。起風時，草浪翻飛，花序隨風飄揚，相當好看。

疏葉卷柏

Selaginella remotifolia Spring

卷柏科，卷柏是蕨類植物中獨特的一科，而疏葉卷柏為台灣卷柏科中匍匐生長，最具蔓延性的種類。主莖透明肉質且脆，葉淡黃綠色，鱗片形，全緣，明顯一條主脈，分為二型，外側二列，葉片較大，稀疏間隔生長，約 2mm 長，1mm 寬，中間二列，極袖珍，大小約合側葉的四分之一。孢子成熟期在 9 11 月。陽明山區海拔生育在 800 100m，森林內外均能適應，且聚生成群，在水分適中之處尤多。

黒星櫻

Prunus phaeosticta (Hance) Maxim.

薔薇科，別稱：墨點櫻桃，喬木，單葉，平面式互生，葉披針形有尾尖，葉身 5—9 公分長，全緣或有時有鋸齒，葉面深綠油亮，葉下散生多數黑色腺點，故又名「墨點櫻桃」，弧形羽狀脈結合成網眼。冬季亦會落葉，但要遲至 1、2 月葉子轉黃方才掉落，其更新常在數日之內便可完成。葉搓揉之後有濃郁的杏仁味，是極易辨別的特點。花期 3—4 月，花白色而小，總狀花序。

狹瓣八仙

Hydrangea angustipetala Hay.

虎耳草科，灌木至小喬木，葉十字對生，冬季落葉，薄革質，葉身 6—11cm 長，2—4cm 寬，披針形，腺狀鋸齒緣，葉面常呈黃綠，葉下淡黃綠，上下均有毛，弧形羽狀脈，與中肋交接處茸毛較多。花期 5—7 月，當花開放，一眼望去看似花瓣的白色部分，是花序外圍無性花的花萼變形而成的苞片，而花序內圍的有性花，花瓣黃色而小，毫不起眼，故以誇大的苞片來吸引傳粉者。

台灣菱葉長春藤

Hedera rhombea (Miq.) Bean var. *formosana* (Nakai)
五加科，木質藤本，葉形多變化，幼葉三裂，貼於幹，葉身 2-3cm 長，再變為卵形至狹披針形，具長柄，此時葉身可達 5-7cm 長，葉面深綠油亮，配上葉脈淡白色紋理，形成極特殊嵌紋，葉下綠白色，直線形羽狀脈，基部三出至五出。花序繖形，花期 11-12 月。分佈與生態：母種分佈日本本州、九州。台灣所產被視為特有變種，分佈於海拔 800-2500m 地，為中海拔雲霧林帶的指標植物。

台灣樹參

Dendropanax pellucidopunctata (Hayata) Merr.

五加科 別稱：台灣杞李一般為常綠樹種，單葉，葉柄長度不一，可由葉身的 1/5 變化至與葉身同長。葉身 8-14cm 長，葉形亦饒富變化，可自萌芽枝葉的狹披針形至 2-3 深裂，葉面油綠光滑，萌枝葉具不明顯小齒，成熟葉全緣，葉下弧形羽狀脈，邊緣相合，基部三出，斜上至葉緣，再延至葉身 1/2 處，照於光下可見葉脈網格內，有明顯腺點，冬季常變黃落葉，花期 8-9 月。為台灣特有種。

短角冷水麻

Pilea brevicornuta Hay.

蕁麻科，多年生草本植物，莖呈匍匐狀；單葉，十字對生，卵形，長 2-4cm，鋸齒緣，羽狀脈，葉柄基部具兩片耳狀透明托葉。莖肉質，花絲反摺，開花時藉彈力散播花粉，為極特殊的傳粉機制。花期 12-2 月。分佈於日本、琉球、臺灣。低山地帶普遍生長，在陽明山區可見於 400-1100m。稍微濕潤，但不若樓梯草那麼需要大量水氣。短角冷水麻多分布於熱帶、亞熱帶、溫帶地區。

蘭嵌馬藍

Parachampionella rankanesis (Hay.) Bremek.

爵床科多年生草本，高可達 40cm；葉十字對生，草質，卵形，葉長 2—4cm，全葉具茸毛，鋸齒緣，羽狀脈，葉面深綠，網格脈清晰。莖呈方形，四稜角上有毛，另在不長葉之兩面亦有二茸毛沿生。花期 2—4 月，藍色花，花形呈筒狀，單生於枝頂。匍匐莖上能分生不定根。全株生長高度不超過 15cm，生長範圍介於 800—1000m 之間，為半遮陰性植物，多生長於本島之中海拔林下。

山龍眼

Helicia formosana Hemsl.

山龍眼科常綠喬木，葉闊倒披針形，葉身 12—20cm 長，4—7cm 寬，硬質，常呈暗黃綠色，大鋸齒緣，鋸齒內鉤，上下表面的中肋與葉下弧形羽狀脈均呈明顯突起，葉柄極短，基部膨大，帶青紫色。花無花瓣，花萼 4 片、白色，長管狀、開裂且向後扭捲，狀似花瓣，花期 4 月，果為褐色圓堅果，種皮粗糙。本島普遍生長在中低海拔森林，佔據第二層樹冠，河谷潮濕地尤多。

鹿皮斑木薑子

Litsea coreana L'ev

樟科喬木，樹皮淡褐至灰褐，成不規則塊狀剝落，有如鹿斑而得名。單葉橢圓形，葉身較紅楠、銳葉木薑子為短，5—8cm長，軟革質，具圓鈍頭，成熟葉面綠色帶黃，葉下綠白色，網格細緻，幼芽柄常有毛。花期5月，花被筒並未增大為杯狀。核果熟呈紅色，短橢圓形，黃褐帶毛，常三枚果一束，總梗極短。本島生長於多雨霧的坡面，稜線或海崖上，陽明山區600m以上生長，中興農場尤多。

森氏楊桐

Cleyera japonica Thunb. var. *morii* (Yamamoto)
Masam.

山茶科 別稱：森氏紅淡比、台灣楊桐常綠喬木，葉呈橢圓形，有短尾，長 5-10cm，革質葉，平面或互生，全緣，緣稍向內捲，上表面深綠，下表面綠白色，僅中肋明顯。花瓣白色，質厚，有香氣。分佈與生態：分佈於中國大陸、日本、琉球。臺灣的森氏楊桐被視為特有變種，在北部生長於低海拔山區面風坡面，為第一層樹冠構成。

台灣島槐

Maackia taiwaniana Hoshi et Ohashi

豆科 別稱：台灣馬鞍樹喬木，一回奇數羽狀複葉，複葉全長 15—20cm（連柄），互生，小葉總數 7—11 片，葉橢圓形，全緣，長約 3—5cm，近於對生。這種喬木在 12 月落葉，4 月方長新葉，在 8 月花期時，開黃色蝶形花，花序軸短，花密集，約持續 20 天，長扁平而薄的莢果，膜翅狀，內有種子 1—3 枚。為僅分佈於陽明山區之臺灣特有種。

小花鼠刺

Itea parvifolia Hemsl.

虎耳草科，灌木至小喬木；單葉互生，長橢圓形至披針形，葉身 5-7cm 長，具尾尖，葉柄有時紫色，鋸齒稀疏至密變化。葉下弧形羽狀脈，順葉緣向上延伸極長，並有特殊而細緻的橫脈，花白色，總狀花序，成串開出，花期 5 月。為台灣特有種，分佈於中低海拔森林至破壞地。陽明山區數量、頻度頗高。

銳葉木薑子

Litsea acuminata (Blume) Kurata

樟科，別稱：長葉木薑子常綠喬木，葉為單葉具尾尖，葉柄光滑，葉身狹長，2—2.5cm寬，葉質稍硬，葉面黃綠色，葉下粉白至淡青，常有粉紅色杯狀蟲癭寄生，弧形羽狀脈，在葉基成多數水平橫脈。花期6—7月，是較晚開花與結實的樟科植物。核果為長型，半埋在同色等長的深杯狀花被筒內，常三枚果一束，有明顯總梗，果期10—11月。本島400—2000m的森林亦有。

樹杞

Ardisia sieboldii Miq.

紫金牛科，葉互生，長橢圓形，薄革質，葉 7-14cm，深綠，葉下羽狀脈不明顯，而中肋上有稀疏的微小褐點，樹形呈燭台式分枝，在側枝與主幹交接處，下延突出成拳腫狀。花期 4-5 月。分佈於中國大陸浙江、福建、日本、琉球、臺灣，於臺灣 200-1100m 處常見。在多風坡面上，樹杞是抗風森林結構構成成員之一，並佔據第一層樹冠。

狹瓣菝契(草字頭)

Smilax bracteata Presl

菝契科，別稱：假菝契，木質藤本，葉長橢圓形，平面式互生，葉身 8cm 長，6-7cm 寬，綠色至灰綠色，葉尖常向後反捲，二重三出脈延伸至葉尖，上重三出脈於葉下明顯凸起。狹瓣菝契是臺灣產菝契中，唯一具有連綴繖形花序的種類。花梗與果實均呈鮮紅色，美麗而明顯。花期 1-2 月。分佈與生態：分佈日本、琉球、臺灣、菲律賓、中南半島，本島生長於平地至中海拔，陽明山林緣常見。

風藤

Piper kadsura (Choisy) Ohwi .

胡椒科，藤本，葉平面式互生，全緣，軟革質，葉身卵圓形，心形，披針形變化，5—10cm長，葉面深綠、黃綠、淡綠，依環境而異，葉下緣白色，五出掌狀脈，葉下及葉柄常具微毛。花小，單性異株，無花被，但有一枚黃色質形小苞片，雄花具雄蕊三枚，雌花具雌蕊一枚，內有子房一室，稠密排成下垂柱狀的肉穗花序，長3—8cm。花期4—5月。果為肉質小漿果，圓球形，成熟呈黃色或紅色。

山櫻

Prunus campanulata Maxim.

屬於薔薇科，櫻屬，和桃、李、梅、杏同屬。山櫻葉橢圓形、鋸齒緣，葉背脈相當明顯，葉嫩時葉柄基部可找到絲狀構造的托葉，由於托葉早落，在老葉片基部只保留明顯的蜜腺一對。莖幹上具褐色橫裂、嘴唇般的皮孔，是老幹氣體進出的孔道。花紫紅色，具長柄，常3-5朵簇生於葉痕之上，果實成熟時紫紅色，徑約7mm，卵圓形。山櫻花總會在十二月下旬至四月間開放。

山茶

Camellia japonica L.

屬於山茶科山茶屬，通常觀賞的品種大多為常綠灌木，但也可能成為常綠喬木型，例如在日本富士山縣永見市上田地方，有樹齡 850 年，高 10m，及廣島縣賀茂群峰茶町，一株高 7m，樹齡 1300 年。山茶樹皮光滑，葉厚革質、表面光亮，細鋸齒緣，嫩葉常為紅棕色，老葉由淺綠轉為濃綠；花瓣離生、花色多、花形變化大；果實為蒴果，種皮厚，種子為茶色。

烏蕨

Sphenomeris chusana (L.) Copel .

多年生草本植物，根莖短匍匐狀，被有黑褐色而堅硬的毛狀鱗片；葉柄長可達 25cm，光滑無毛呈稻桿色；葉片長 30—60cm，輪廓卵形，以中央部份最寬，三回或四回羽狀複葉，最下方羽片常有退化或短縮的現象。孢子囊群長在小葉脈邊緣，具有苞膜。

腎蕨

Neprolepis auriculata (L.) Trimen.

多年生草本。根莖細瘦而硬，呈深褐色，並著生多數肉質球莖，為貯藏水份及養份的器官。葉簇生、直立，羽狀複葉，羽片多數呈覆瓦狀排列。葉柄與葉椎密生赤褐色毛狀鱗片。孢子囊群著生於羽片邊緣細脈先端。葉可做花材。盆栽觀賞植物。

筆筒樹

Spbaeropteris lepifera (Hook) Tryon. 為高大的樹狀蕨類，莖幹粗約 15-20cm，高可達 7、8m 以上。葉子頗大，為三回羽狀裂葉，葉柄脫落後會產生明顯的葉痕。莖頂、葉柄基部生有金黃色鱗片。用途：可做園藝之蛇木屑。

烏毛蕨

Blechnum orientale L.

為中大型的直立蕨類，莖幹短，密被線狀披針形的暗褐色鱗片，故名。葉柄叢生，一回羽狀複葉，小羽片呈線狀披針形。孢子囊群線形著生在中軸的兩側。為陽明山上常見的蕨類一。

刀傷草

Ixeris laecigata (Bl.) Sch.-Bip. ex Max.

刀傷草為多年生草本菊科植物。莖葉具白色乳汁，基生葉叢生於根際，具不規則的齒裂。四季可開花，黃色的頭狀花序約含10朵舌狀花。瘦果灰褐色狹披針形，具冠毛以利風力傳播。用途：在野外受蛇咬傷或不慎刀傷，可搗爛外敷治傷。

三葉五加

Acanthopanax trifoliatum (L.) Merr.

常綠性蔓性灌木，全株具鉤刺以自衛。葉為三出複葉，葉柄光滑無毛，小葉菱形，表面光滑，葉背稍具粉白色。夏、秋季開白色小花，聚集成繖形花序。核果為扁球形，花柱宿存，綠色。
用途：將鮮葉搗爛外敷可治療瘡、癰腫。

台灣山桂花

Maesa tenera Mez.

台灣山桂花為常綠性灌木，全株光滑無毛。葉紙質、長橢圓形，疏鋸齒緣，互生。種子開白色小花，小花密集以圓錐花序方式排裂，乍看之下會誤以為桂花開了，故名山桂花，但它和桂花可是一點親緣關係也沒有喔！

密花芋麻

Boehmeria densiflora Hook. & Arn.

常綠性灌木，全株被有細毛，葉有柄，對生，線狀披針形的葉大小變異很大，具有細鋸齒緣，三條主脈，及披針形托葉。春、夏季開花，雄雌異株，呈穗狀花序，由葉腋中長出，顏色彷彿鐵鏽一般。瘦果為扁球形，有毛。

銳葉楊梅

Myrica rubra Sieb. & Zucc.

常綠性小喬木至大喬木。葉倒卵形或長橢圓形，葉背密布許多金黃色小點。果實圓球形，鮮紅色，是典型的核果，外果皮肉質而多汁，味酸甜。楊梅這名字大家應不陌生，桃園縣的楊梅鎮昔日以遍布成林的野生楊梅而成名。

鼠麴草

Gnaphalium affine D. Don.

屬於菊科的一年生草本植物。全株密被白色綿毛，莖生葉互生為倒披針形。根生葉呈小廣線形。頭狀花由金黃色的管狀花所構成，許多頭狀花又以繖房狀排列。瘦果長橢圓形，具黃白色冠毛。嫩葉是清明節時製作糕點的原料之一故又稱清明草。

茯苓菜

Dichrocephala integrifolia (L.f.) O. Ktze.
為菊科植物，一年生草本植物，本省平地郊野常見。全株綠色而柔軟，葉互生，下方的葉具長柄，常呈羽狀分裂，上方的葉較小而少分裂。春至秋季開狀似魚眼的頭狀花序，故又名「魚眼草」。

羊蹄

Rumex japonicus Houtt.

草本植物，高約 0.5—1m，根生葉具長柄，葉寬大呈長橢圓形，波浪緣；莖生葉無柄或具短柄，愈上方的葉子愈小。花序圓錐形，密生綠白色小花。堅果三角形。

蛇莓

Duchesnea chrysantha (Zucc. & Mor.) Miq.

多年生草本植物，莖隨處匍匐生長，葉為三齒複葉，具長柄。花黃色，花萼與花瓣各五片。果實是由花托膨大成球形，並在上面長滿了許多細小的小瘦果，鮮紅色。
生長在較陰濕處。

金毛杜鵑

Rhododendron oldhamii Maxim.

金毛杜鵑為常綠灌木，屬於杜鵑花科，其葉叢生於枝端，紙質、披針狀長橢圓形至橢圓狀卵形。全株密被黃褐色黏質腺毛。花1-3朵頂生，花冠紅色，徑約4cm。金毛杜鵑是陽明山公園區內產量最多的一種杜鵑花，在大屯山、面天山、菜公坑山等公園之西半部隨處可見，在草生地、矢竹林以至森林中均可見其蹤跡。花期為每年三、四月間。

中原氏杜鵑

Rhododendron nakaherai Hayata

中原氏杜鵑是台灣固有的一種杜鵑，分布於七星山、大屯山四周的岩壁上。假如你在七星山步道郊遊，除了走路外，不妨低下頭看看這些偃伏在岩壁上的矮小灌木。它們的葉小，多聚生在枝端，卵形，長約 1cm 而已。兩面都有毛。花期 6、7 月，深紅色的花 1—3 朵簇生於枝頂，十分可愛。

平戶杜鵑

Rhododendron spp.

為引進栽培觀賞種，品系繁多，為常綠或落葉性灌木。葉披針形至長橢圓形，全緣，密被細小的毛茸。早春即開花，花冠漏斗形，花形花色變異頗多，以艷紫(*R. pulchrum*)、粉紅(*R. mucronatum* var. *akemono*)、白花(*R. mucronatum*)及大紅(*R. scabrum*)等四種栽培的數量較多。其種子細小。全株有毒，誤食會引起噁心、嘔吐、血壓下降、呼吸抑制、昏迷及腹瀉。

艷紫杜鵑

Rhododendron pulchrum

由日本引進之栽培觀賞種，為常綠或落葉性灌木。葉披針形至長橢圓形，全緣，密被細小的毛茸。早春即開花，花冠漏斗形，花色呈艷紫色。其種子細小，全株有毒，誤食會引起噁心、嘔吐、血壓下降、呼吸抑制、昏迷及腹瀉。

粉紅杜鵑

Rhododendron mucronatum var. *akemono*

由日本引進之栽培觀賞種，為常綠或落葉性灌木。葉披針形至長橢圓形，全緣，密被細小的毛茸。早春即開花，花冠漏斗形，花色呈粉紅色。其種子細小，全株有毒，誤食會引起噁心、嘔吐、血壓下降、呼吸抑制、昏迷及腹瀉。

白花杜鵑

Rhododendron mucronatum

由日本引進之栽培觀賞種，為常綠或落葉性灌木。葉披針形至長橢圓形，全緣，密被細小的毛茸。早春即開花，花冠漏斗形，花色呈白色。其種子細小，全株有毒，誤食會引起噁心、嘔吐、血壓下降、呼吸抑制、昏迷及腹瀉。

大紅杜鵑

Rhododendron scabrum

由日本引進之栽培觀賞種，為常綠或落葉性灌木。葉披針形至長橢圓形，全緣，密被細小的毛茸。早春即開花，花冠漏斗形，花色呈紅色。其種子細小，全株有毒，誤食會引起噁心、嘔吐、血壓下降、呼吸抑制、昏迷及腹瀉。

皋月杜鵑

Rhododendron indicum

為引進栽培觀賞種，品系繁多，為常綠或落葉性灌木。葉披針形至長橢圓形，全緣，密被細小的毛茸。晚春才開花，花冠漏斗形，比平戶杜鵑略圓，花形花色變異頗多。種子細小。全株有毒，誤食會引起噁心、嘔吐、血壓下降、呼吸抑制、昏迷及腹瀉。

杜鵑

Rhododendron simsii

有原生種和雜交種，品系繁多，為常綠或落葉性灌木。葉形多變，全緣，有的密被毛茸，有些則光滑無毛。春至夏季開花，花冠漏斗形，花形花色變異頗多。種子細小。全株有毒，誤食會引起噁心、嘔吐、血壓下降、呼吸抑制、昏迷及腹瀉。

久留米杜鵑

Rhododendron obtusum

又稱麒麟杜鵑，為常綠或落葉性灌木。葉小形，全緣，密被毛茸。春季開花，花冠漏斗形，花形小，花色有淡粉紅色及紅色等多種。種子細小。全株有毒，誤食會引起噁心、嘔吐、血壓下降、呼吸抑制、昏迷及腹瀉。為自日本引進之庭園景觀花卉。

夾竹桃

Nerium indicum Mill.

常綠叢生灌木，葉3片輪生，革質，狹披針形或線狀倒披針形，先端銳尖。聚繖花序頂生，花桃紅、粉紅或白色，栽植者常為重瓣花。蓇葖果圓柱形，種子上端密生淡褐色長毛以利風媒傳播。有毒部位：全株有毒，會引起噁心、嘔吐、暈眩、昏睡、脈博微弱、心律不整、瞳孔放大、痙攣、呼吸系統麻痺、死亡。用途：庭園觀賞樹，可做圍籬。

大錦蘭

Anodendron benthamianum Hemsl.

大錦蘭為多年生攀緣性藤本植物，在枝葉折斷處有白色乳汁。大錦蘭的枝脈紫黑色，葉革質對生。果實為蓇葖果，近 180 度叉開，木質，狹長橢圓形，先端漸尖，基部膨大。種子褐色扁平，頂端有白色長毛，長達 5cm，可隨風傳播至很遠的地方。有毒部份：乳汁有毒性，會引起噁心、嘔吐、暈眩、痙攣、呼吸困難等現象。

洋商陸

商陸為多年生草本植物，主根肉質而肥厚。莖為綠色或紅色。葉為橢圓形或卵狀，互生。長約 10—25cm。在四、五月左右開花，為總狀花序下垂，白色或淡粉紅色的小花。漿果為扁球形，成熟後為紫黑色。有毒部份：根有毒。誤食會引起頭昏、小便失禁等現象，嚴重時可以導致死亡。

七葉一枝花

Paris polyphylla Smith.

多年生宿根草本植物，根莖肥厚。莖單一，基部有膜質葉鞘包住。葉輪生於莖頂，通常七片，長橢圓形。花朵單生於莖頂。蒴果球形，內含多數鮮紅卵形的種子。有毒部位：根莖。會引起頭痛、頭暈、噁心、抽搐等症狀。

刺茄

Solanum aculeatissimum Jacq.

刺茄為路邊、坡地、荒野常見的多年生草本植物。全株密生直刺，並被有軟毛。葉互生，不規則裂口。開白色或淡藍紫色花。果實圓球形，光滑無比，朱紅色、十分玲瓏可愛，為典型的漿果，但具有毒性，不可食。有毒部位：全株有毒，誤食會引起中樞神經系統的興奮，會口乾、吞嚥困難，頭痛、暈眩、肌肉抽搐。

毛茛

Ranunculus japonicus Thunb.

一年生草本植物，分枝頗多。根膨大呈卵球形。根生葉有長柄，葉形多變，三出複葉或單葉三裂；莖生葉無葉柄，葉片較小。3 4月開黃色花於各分枝的頂端。有毒部位：全株有毒，花尤毒。誤食會引起腹痛、下痢。

大花曼陀羅

Brugmansia suaveolens (Humb. & Bonpl. ex Willd.)

屬於茄科，曼陀羅屬。為多年生灌木，高可達 3m。葉大型，長約 30cm。它的花冠白色下垂，漏斗型，像是宮庭中穿著白色晚禮服的貴婦。雄蕊有五枚，子房二室。台灣常不結果，用根莖無性繁殖。有毒部位：全株有毒，以種子和花的毒性最強。誤食後會發生幻覺、口乾舌燥、肌肉麻痺等症狀。

軟枝黃蟬

Allamands cathartica Linn.

夾竹桃科常綠性蔓性灌木。莖蔓長 5-6m，葉 3-4 片輪生，長橢圓形，葉柄甚短。莖葉有乳汁，枝條不具攀緣性。4-12 月開花，花蕾形如蟬蛹，而枝條柔軟下垂，故名。花金黃色，喇叭狀。果實圓形。有毒部位：全株有毒。誤食之會引起嘔吐和瀉痢，會發高燒、噁心、口乾舌燥。

姑婆芋

Alocosia macrorrhiza (L.) Schott. & Endl.

天南星科植物的汁和塊莖常具有毒性，姑婆芋便是一個素負盛名的好例子。其花序為佛焰花序，佛焰苞長橢圓狀披針形。單性花，雄花位於花序上半部，雌花位於下半部。果實成熟時呈鮮紅色。有毒部位：汁液及塊莖有毒。若誤食會引起消化器官的灼痛；汁液觸及眼睛會造成劇痛。用途：葉子可用於遮雨、包紮物品。全株搗碎可治腫毒。在野外被咬人狗、咬人貓咬後，除了可用阿摩尼亞藥水處理，也可以姑婆芋的汁液來消除痛癢。

油跋

Arisaema ringens Schott.

油跋為天南星科植物，本科植物的汁液及塊莖常有劇毒。油跋的塊莖為扁球狀，是只具地下莖的肉質草本。葉大，為三出複葉，頂小葉卵狀披針形，側小葉為長橢圓形，全緣，葉背邊緣呈白色。佛焰苞大，先端卷曲。有毒部位：全株有毒，塊莖尤毒，會引起抽搐、呼吸系統障礙。

大花咸豐草

Bidens chilensis DC.

大花咸豐草是一種常見的菊科植物，為狹翅黃星蝶和黃紋粉蜜蝶的源植物。它是一年生草本，分枝方形。葉對生，常三裂，具粗鋸齒緣。大花咸豐草四季皆會開外圍白色，內圈黃色的頭狀花序，明顯又多蜜的花吸引蝶類為之傳粉，白色花瓣長約 1cm，是最近歸化的強勢雜草，佔據咸豐草原有的大片生育地。它的瘦果為黑褐色，具倒鉤刺，可附著於人畜身上而傳播。

倒地蜈蚣

當春天來臨時，倒地蜈蚣也開始發出紫藍色的春天氣息了。屬於玄參科的倒地蜈蚣，四季均可開花，藍紫色的唇形花，吸引了不少蝴蝶來訪花吸蜜。它的適應力很強，分布地點由平地至中海拔。喜歡生長在潮濕且可受光的環境，如河溝、溼地等處，均可見它匍匐地生長成一片。花大而顯眼，不但為蝴蝶喜愛的植物，而且也是郊野常見的一種藥草喔！

咸豐草

Bidens pilosa L.

咸豐草俗稱鬼針，在台灣の平地郊野十分常見，是菊科家族の一員。它高約 30—100cm，葉對生，頭狀花序的外圍是一輪白色的舌狀花，內部則是黃色的筒狀花，十分地顯目，因此吸引了不少蝶類前來訪花吸蜜。它們的果實黑褐色，線形，質地堅硬，而且先端具有 3—4 枚倒刺。與大花咸豐草最大不同點是白色舌狀花花瓣短，甚至不具舌狀花。

金露花

Duranta repens L.

馬鞭草科的金露花和馬纓丹、長穗木一樣由美洲引入台灣做為庭園的觀賞樹。它開藍紫色的花，一串串紫色花兒懸垂在樹上，真是可愛，許多蝴蝶、蜂類喜歡吸吮它的花蜜。

苧麻

苧麻是一種亞灌木，葉為三出脈，莖上部及葉柄常生灰褐色長毛，葉脈亦密生長毛，葉柄長2-7cm，互生。花由葉腋長出，雌花呈複密繖花序。瘦果為花被所包，質硬脆，種子具有油質胚乳。原產於熱帶亞洲，引種栽培後已馴化，為美麗纖弱的細蝶之幼蟲食物之一。

魚木

Crataeva adansonii DC. subsp. *formosensis*
Jacobs.

魚木是山柑科的植物，為台灣的特有亞種，三出複葉具有長柄，側小葉基部不等而歪斜，質地軟，為膜質。它的花序著生於枝條頂端，繖房花序排列著淡黃色的花，粉紅色的花蕊細長而顯目。漿果大，成熟後由黃轉為黑色。樹皮光滑、灰白色，小枝條有白色皮孔。植株有毒，可用來毒魚，故名。魚木是美麗的端紅粉蝶食草，亦為台灣粉蝶食草。

尖尾鳳

Asclepias curassavica L.

別稱：馬利筋，，屬於蘿藦科的馬利筋，株高約 40 至 100cm。全株具有劇毒，有乳汁。它的葉為長披針形對生，先端銳尖；輪形的紅色花冠上有一圈黃色的副花冠。它的種子有白色冠毛，以利於風力傳播。馬利筋不但在園藝上有觀賞的價值，而且也是樺斑蝶食草。當樺斑蝶的幼蟲日以繼夜嚙食馬利筋植株以補充養份時，牠們的體內也堆積了不少毒素，使許多天敵吃虧拉肚子後，不敢再補食樺斑蝶了。

台灣朴樹

Celtis formosana Hay.

台灣朴樹是一種常見的特有種，為落葉性喬木。樹皮灰白色，葉薄革質，互生，先端漸尖至尾狀漸尖，光滑，長 6-10cm，基部歪斜，上半部有粗鋸齒緣。花葉同時開放，花為淡黃色，常 1-3 朵著生於當年枝條的葉腋。核果長橢圓形，成熟時為橙黃色，可食。本種為豹紋蝶的幼蟲食草。

山豬肉

Meliosma rhoifolia Maxim.

山豬肉為常綠中喬木，樹高可達 20m，樹皮青灰色，葉叢生枝端，為一回奇數羽狀複葉，其中肋及長柄均呈淡紫色。花小、白色，以圓錐花序頂生。果實為球形核果，成熟時呈紅色。其樹幹以刀削後，其內皮呈淡紅褐色，具有白色縱條紋，看起來頗似五花肉，故名。山豬肉是大綠蝶的幼蟲食草。

羅漢松

Podocarpus macrophyllus (Th.)D. Don

屬於羅漢松科喬木，葉互生線狀披針形，葉非平行脈，具中肋，種子具膨大的肉質托，肉質托於夏季成熟後可食用。

蘇鐵

Cycas revoluta Thunb.

為蘇鐵科的裸子植物，常綠小喬木或灌木，莖單一成圓柱，落葉痕跡顯著，植物體呈棕櫚狀。葉為羽狀複葉，小葉線形，全緣，雌雄異株，雄花穗高可達一公尺，環境良好時可以每年開花，甚具觀賞價值。

茶 梅

Camellia sasanqua Thunb.

又名紅梅、海紅、山茶花、山茶梅、耐冬花。葉為常綠性、革質，橢圓形或長橢圓形，葉柄披有細毛，單立或三出頂生。秋季開花，花色繁多，觀賞性高。果實為蒴果，種子 1-3 粒暗褐色，具有疏生長毛。分佈於日本西部及琉球。

觀音棕竹

Rhapis excelsa (Thumb.) Hen. Ex Reh.

又名稱觀音棕櫚竹、棕竹、觀音竹、筋頭竹、大葉拐仔棕，屬於棕櫚科。植株高 1.5-3 公尺，常綠性，葉掌狀深裂，裂片 3-7 枚，狹長舌形，先端截形，淺裂鋸齒狀。春秋兩季開花，黃色，果熟呈紅色，觀賞性高，不可食用。分佈於中國南部。

桂花

Osmanthus fragrans Lour.

屬於木犀科之常綠灌木或小喬木，高可達 4 公尺。葉呈卵圓形，葉緣小鋸齒狀，對生，長約 4 至 8 公分，秋冬開小黃白色花，香味甚為濃郁，具有很高的觀賞價值。花謝之後還可以撿拾曬乾，用來作為食品添加物。

火 廣 竹

Bambusa dolichomerithall Hayata

屬於禾本科，莖節細長叢生，直徑約 2 至 4 公分，長約 30 至 60 公分。昔時人們喜歡種植在住家或農田、果園附近，作為圍籬以保護家園或防風。其竹管可用來吹氣助燃灶火，故又名火管竹。

九重葛

Bougainvillea spectabilis Willd.

屬於紫茉莉科，又名洋紫茉莉、南美紫茉莉、紫籐、葉子花、刺仔花、三角花。為常綠性藤本，葉互生，卵形、橢圓形或披針形。春、秋及冬季開花，其「花」色呈暗紅、紫、黃等色，其真正的花小形，呈管狀，觀賞極高。原產於南美洲。

食茱萸

Zanthoxylum ailanthoides Sieb. & Zucc.

屬於芸香科，別名紅江某、紅刺蔥、越椒。葉片為一回羽狀複葉，小葉片披針形，長約 10 公分，邊緣有鋸齒，莖上具有尖刺，為台灣原生種喬木，普遍分布於台灣海拔 1600 公尺以下的山區。五、六月間開花時，常吸引許多蝴蝶、蜂類、甲蟲等昆蟲來吸花蜜，形成「蝴蝶樹」的奇特景觀。本種也是許多種鳳蝶類的幼蟲食草，果實於秋季成熟。

大頭茶

Camellia (Gordonia) axillaries Roxb. ex Ker.

屬於山茶科，別名南投大頭茶、臺東大頭茶，為台灣原生種喬木，普遍分布於臺灣全島海拔 2300 公尺以下的山區。葉厚革質，長橢圓形至倒披針形，長約 10 公分，葉緣上半部為鋸齒。秋季開花，1 至 2 朵腋生或頂生，花瓣五片，大型白色，雄蕊多數，呈黃色。蒴果長橢圓形，長約 2.5 公分，於冬季成熟。可供庭園觀賞樹之用。

相思樹

Acacia confusa Merr.

屬於豆科的喬木。豆科植物通常為羽狀複葉，因此其狹長的「葉」，其實是莖的變形，長約 10 公分。花黃色，4 至 5 月間盛開。普遍分布於臺灣地區海拔 800 公尺以下的熱帶及亞熱帶闊葉次生林中，木材可供薪炭之用。

鋸葉長尾栲

Castanopsis carlesii var. *sessilis* Nakai

屬於殼斗科的喬木，別稱單刺栲。葉橢圓形，革質，短尾，有時稍歪基，葉身 8—14cm 長，葉面綠色至黃綠色，葉下暗銀白色至粉白，全緣或有疏淺鋸齒，尤以初生葉鋸齒更加明顯，弧形羽狀脈，邊緣形成網眼。殼斗全包堅果，無柄，外有短狀軟刺或瘤狀突起，成熟裂開，內含堅果 1 枚。花期 2 月，為台灣特有種，廣泛分佈北部 150—1000 公尺，中部 700—1200 公尺的山區，常為局部優勢種。

九重葛

Bougainvillea spectabilis Willd.

原產於南美洲。屬於紫茉莉科，又名洋紫茉莉、南美紫茉莉、紫籐、葉子花、刺仔花、三角花。為常綠性藤本，葉互生，卵形、橢圓形或披針形。於春、秋及冬季開花。其假「花」色成暗紅、紫、黃等色，觀賞性極高，其真正的花為小型，成管狀。

厚皮香

Ternstroemia gymnanthera

屬茶科，常綠喬木，因其葉片為厚革質葉而得名，其特色是葉片十分濃綠，樹形挺立，給人穩重的感覺，常為庭園景觀所用，葉呈倒披針形或橢圓形叢生。其開花於冬春兩季，唯花朵不明顯，果色呈紅褐色。

羅漢松

Podocarpus macrophyllus (Th.)D. Don

屬於松科羅漢屬之常綠喬木，支幹堅硬挺直可作木材，或取汁液製防蟲劑；葉呈互生，線狀，披針形，葉非平行脈，具中肋，種子堅硬具膨大的肉質托為裸子植物特色之一，肉質托可於夏季成熟後可食用。

蘇鐵

Cycas revoluta Thunb.

為蘇鐵科的裸子植物，常綠小喬木或灌木，莖單一成圓柱，落葉痕跡顯著，植物體呈棕櫚狀。葉為羽狀複葉，全緣，雌雄異株，雄花穗最高可達一公尺左右，雌花可在受粉後結出紅色果實，環境良好時可以每年開花，甚具觀賞價值。

山茶花

Camellia sasanqua Thunb.

又名紅梅、海紅、茶梅、山茶梅、耐冬花。葉為常綠性、革質，橢圓形或長橢圓形，葉柄披有細毛，單立或三出頂生。秋季開花，花色繁多，觀賞性高。果實為蒴果，種子 1-3 粒暗褐色，具有疏生長毛。分佈於日本西部及琉球。

觀音棕竹

Rhapis excelsa (Thumb.) Hen. Ex Reh.

又名稱棕竹、觀音竹、大葉拐仔棕，屬於棕櫚科。植株高 1.5-3 公尺，常綠性，葉掌狀深裂，狹長舌形，先端截形，淺裂鋸齒狀。春秋兩季開花，黃色，果熟呈紅色，觀賞性高，不可食用。分佈於中國南部。

桂 花

Osmanthus fragrans Lour.

屬於木犀科之常綠灌木或小喬木，高可達 4 公尺。葉呈卵圓形，葉緣小鋸齒狀，對生，長約 4 至 8 公分，秋冬開小黃白色花，香味甚為濃郁，具有很高的觀賞價值。花謝之後還可以撿拾曬乾，用來作為食品添加物。

火 廣 竹

Bambusa dolichomerithall Hayata

屬於禾本科，莖節細長叢生，直徑約 2 至 4 公分，長約 30 至 60 公分。昔時人們喜歡種植在住家或農田、果園附近，作為圍籬以保護家園或防風。其竹管可用來吹氣助燃灶火，故又名火管竹。

九重葛

Bougainvillea spectabilis Willd.

原產於南美洲。屬於紫茉莉科，又名洋紫茉莉、南美紫茉莉、紫籐、葉子花、刺仔花、三角花。為常綠性藤本，葉互生，卵形、橢圓形或披針形。於春、秋及冬季開花，其假「花」色呈暗紅、紫、黃等色，觀賞性極高，其真正的花為小形，呈管狀。

久留米杜鵑

Rhododendron sp.

形小，花淡粉紅色。種子細小。全株有為常綠或落葉性灌木。葉小形，全緣，密被毛茸。春季開花，花冠漏斗形，花毒，誤食會引起噁心、嘔吐、血壓下降、呼吸抑制、昏迷及腹瀉。為自日本引進之庭園景觀樹。

榕樹

Ficus retusa Linn

為常綠喬木，樹幹多分枝，具多數氣根。葉互生、橢圓狀、革質、全緣。隱頭花序，果成熟後呈紅褐色或黑紫色具白色斑點，單生或雙生於葉腋。葉茂密，樹冠擴展，遮陰效果佳，適作行道樹，遮陰樹，抗污染性佳。

黃金榕

Ficus microcarpa L.f.cv.

"Golden Leaves"

為常綠喬木，園藝品種，樹幹多分枝，具多數氣根。葉互生、金黃色、革質、全緣。萌芽力強，可任意修剪成各種形狀，且少病蟲害、耐風，耐潮，抗污染性佳。葉茂密，適作籬笆樹，遮陰樹，盆栽。

鵝掌籐

Schefflera arboricola Hayata

五加科俗名狗腳蹄，九加榕，鵝掌蘂，常綠灌木，具攀緣性，葉為革質，掌狀複葉複葉 7-11 枚，形似鵝掌故名：花期為夏天，花為黃白色，小型合瓣，圓錐花，果實呈球形，成熟時呈黃紅色，分佈於台灣低地亞熱帶地區，大陸，印尼，澳洲等地。

朱槿

Hibiscus rosa-sinensis L.

屬錦葵科，俗名扶桑花、大紅花，赤槿等。其為觀賞性高之常綠灌木，單花腋生，花期：全年。花色有橙 黃 朱紅 粉紅 白等原產於於中國、印度，故又名「中國薔薇」。多用來美化籬笆或庭園。其亦為馬來西亞國花。

裂瓣朱槿

Hibiscus schizpetalus Hook.f.

屬錦葵科，俗名裂瓣扶桑花、裂瓣槿，吊鐘花。其為觀賞性高之常綠灌木，單花腋生，花期：全年。花色有橙黃、朱紅、粉紅、白等，原產於中國、印度，故又名「中國薔薇」。多用來美化籬笆或庭園。其花瓣細深裂而反捲，花柱超出花冠。

野薑花

Hedychium hybridum Hort.

薑科又名蝴蝶薑、白蝴蝶薑、薑蘭，常綠性草本，株高約 1 公尺左右，具有肥大地下莖，其葉互生具長葉鞘約 3050 公分，葉背具短毛，其花期為夏天，花色有白與黃兩色系，觀賞性高，花朵具有辛香味，可食用或用以裝飾。

伏石蕨

Lemmaphyllum microphyllum Presl.

為水龍骨科，匍匐著生性根莖；葉小型分為卵圓形的營養葉與狹長線形的孢子葉，兩種均為肉質性；孢子葉下的孢子囊堆常密集而將其下表面完全覆蓋，其分布於韓國、台灣、琉球、大陸。伏石蕨於夏天乾旱時其葉片可自關節處脫落，僅剩根莖。

相思樹

Acacia confusa Merr.

為含羞草科植物，別名：相思仔、相絲樹，原產於台灣，常綠喬木，成樹之葉為假葉，革質，披針形而略彎，全緣。頭狀花序，腋生，金黃色，球形，果莢扁平。可為行道樹，防風樹或用以造林。

小葉南洋杉

Araucaria excelsa R.Br.

常綠喬木，主幹筆直聳立高可達 60 公尺，樹冠為塔形，側枝輪生，水平伸展，具小枝兩列，互生。葉鮮綠色，針狀扁綾形，彎若鑷刀，雌雄異株，雄花多數雄蕊覆瓦狀螺旋排列。毬果球形，徑 12-16 公分。

樟樹

Cinnamomum camphora Nees&Eberm.

樟科，別名：香樟、木樟，原產中國與日本，為常綠大喬木，樹幹有縱向深裂枝葉均有特殊氣味可提煉成樟腦油，可用來防蚊驅蟲。葉互生，三出脈，先端尖，長 5-12 公分，背面帶有白色。腋生花，黃色，總狀花序，葉較短。可為行道樹或庭園樹。

菩提樹

Ficus religiosa L.

桑科，別名：印度菩提樹、思維樹，其原產印度，為落葉大喬木其高可達 6 公尺以上，葉卵圓形，具有長尾，柄長 7-10 公分，果腋生，成對無柄，為暗紫色。相傳佛祖就是於菩提樹下悟道終成大智慧。其可得庭園樹或行道樹。

山蘇花

Asplenium nidus L.

屬鐵角蕨科，別名為鳥巢蕨、鳥巢羊齒，原產亞洲及玻里尼西亞，為常綠草本。根莖呈狀，葉呈幅射狀叢生多數單葉，葉柄短略帶黑色，葉身厚革質，全緣中肋於葉背凸出，有光澤，其嫩葉可加食用。

黃椰子

Chrysalidocarpus lutescens Wendl.

屬棕櫚科，原產於馬達加斯加。是雌雄同株的植物，樹幹多幹叢生，葉生於幹頂，葉柄約 60 公分長，有深溝，是黃色羽狀複葉，呈弧形，其小葉堅實，末端挺直。花軸著生於葉間，分支多，果實褐色，橢圓形，適庭園栽植。

車前草

Plantago asiatica

車前草科，別名：「當道」，因常成群著生於車道，馬路，步道旁而得名。分布廣從平地到高海拔皆可見其蹤影。葉簇生，卵橢圓形，具波狀緣。其花不明顯，為穗狀花序且雌雄同株，花粉量大。果實為朔果(蓋果)具 4-6 粒種子。

菁芳草

Drymaria cordata subsp. diandra

石竹科，又名荷蓮豆草，水藍青，對葉蓮。菁芳草可謂陰濕地的指標，可藉由菁芳草來尋找所謂「陰性植物」。菁芳草花朵細小，其花梗上有黏性線毛，其花粉及果實可藉人畜經過而加以傳播，其葉與蔬菜荷蘭豆相似故又名荷蓮豆草。

白玉蘭

Michelia alba DC

屬木蘭科，別名：木筆。玉蘭花為香花植物之一，常供奉於廟宇寺院，或可懸掛於車內，其香氣淡雅清新，相當受人喜愛。屬常綠喬木，葉呈批針形，單花腋生，可種植於庭院，終日可享其幽香。

紫薇

Lagerstrœmia indica

屬千屈菜科，別名又叫滿堂紅，海棠樹，佛相花等，為落葉灌木，葉橢圓形，花色有紫、白、粉紅等色，花朵群聚叢生於枝條頂端，每當夏日到來可見花開紅似火，十分豔麗，全株支幹光滑，可用於庭園種植。

厚皮香

Ternstroemia gymnanthera

屬茶科，常綠喬木，因其葉片為厚革質葉而得名，其特色是其葉片十分濃綠，樹形挺立，給人穩重的感覺，常為庭園景觀所用，葉呈倒披針形或橢圓形叢生。其開花於冬春兩季，唯花朵不明顯，果色呈紅褐色。

茉莉

Jasminum sambac Ait.

木犀科，別名：抹厲、木梨花。常綠蔓性灌木，為常見於庭園或鄉間為香花植物之一。葉橢圓對生，單或多花著生於莖頂。茉莉其花香清幽淡雅，將花置室內則滿室生香，其花亦可製香片茶，於彰化花壇鄉間常可見採茉莉，充滿原野情趣。

大王萬年青

Diffenbachia amoena Hort

天南星科，其莖直立、粗大、分枝少，適合園藝栽培。葉濃綠，有些品種具有不規則的黃斑散佈於支脈邊緣，生育強健、迅速。適於庭園栽植，用來美化室內，由於其型態較其他同類植物高大，故有大王萬年青之稱號。

台灣鳶尾

Iris formosana

鳶尾科，為台灣日益稀少的唯一野生鳶尾，屬多年生草本。其有六個花被片，外側的三枚比較大而且呈現出斑點和網紋，通常是辨認鳶尾品種的重要部位。其花期雖然只有幾天，但那高雅的顏色十分清爽飄逸，往往令人留連忘返。

十大功勞

Mahonia japonica DC.

或叫老鼠子刺、榕樣南燭、狗骨南天等。為一種很有名的藥用植物，在中藥裡稱為黃柏或黃心樹。葉在中藥裡稱為功勞葉或鐵八卦。灰褐色樹皮，葉深綠色，秋天變為紫紅色，花芳香。

小葉南洋杉

Araucaria excelsa R.Br

南洋杉科，常綠喬木，原生於澳洲。輪生的小支，塔狀的樹形，配上常綠的細葉，筆直的莖幹。其生長迅、易於栽培，只要兩、三年的時間，就可長的亭亭玉立。是百貨公司、餐廳、會議等場所當擺飾的最佳植物。

崖薑蕨

Pseudodrynaria coronans Ching

水龍骨科，常綠草本，是屬大型著生性蕨類。其根莖粗大，肉質，密被赤褐色線形鱗片。葉無柄，基部膨大呈碗狀。分布於我國大陸、印度、硫球及台灣。生長於台灣低中海拔山地岩石或樹幹上。

布勒德藤

Bredia hirsuta var. *scandens*

屬野牡丹科的小灌木，生長在中低海拔闊葉林下或潮濕山壁。外形與小金石榴非常相似。不過兩者最易分別的特徵是其葉片表面及背面皆覆有稀疏白刺，而小金石榴則無。其莖有粗毛，為直立或攀緣性，帶有紫色經略呈圓柱狀。

刺莓

Rubus taiwanianus

薔薇科，為低海拔地區常見懸鉤子植物，因長的像常被誤認為「草莓」、「野草莓」。刺莓為灌木，全株密布生倒鉤刺，葉片為羽狀複葉。而草莓為草本植物，全株無刺，葉片為三出複葉，其果實同樣可食用。刺莓果實亦為許多小動物的主實。

龍船花

Clerodendrum paniculatum

馬鞭草科，其在中國大陸內地的開花期正好在端午節左右，故為其名。龍船花開花鼎盛，花大如盤，加上鮮豔無比的深紅色彩，在野外很容易構成視覺的交點。最容易辨識的特徵是其特長的雄蕊，長長伸出花外，約為花冠筒的兩倍長。

葫蘆竹

Bambusa ventricosa McClure

竹科，因有明顯而膨大的竹稈似葫蘆，因此而得名，葫蘆竹的稈柄合軸叢生，短縮肥大，節上密生有不定根。葉脈呈不規則格子狀脈或平行脈，葉緣一邊或兩邊具有邊毛，葉柄短，葉舌顯著。花由小穗上多數的花組成。

袖珍椰子

Chamaedorea elegans Mart.

在形狀上除了矮小的特色之外，雌雄異株也是其他椰子較少見的，所以常可看到，似是花穗結了黃色的小果，沒成熟就掉落的情形。因原生在森林內較冷涼的地方，耐陰性很強，所以很適合在室內常期的觀賞。

杜英

Elaeocarpus sylvestris Poir.

膽八樹科，杜英屬。為常綠喬木。葉有柄，互生而叢集枝端，長橢圓狀披針形，兩端均銳，鈍鋸齒緣。常用於行道樹、庭園樹；木材黃白色，堅硬而有光澤，可製各種小型器具；果實可供食用。

雪松

Cedrus deodara

雪松屬，常綠大喬木；原產於喜馬拉雅山西，樹高 50 公尺或更高。幼樹枝條下垂，成株僅先端下垂，葉呈深綠色帶有白粉狀或銀白色雌雄花通常生長於不同植株上，球果呈桶形。

愛玉子

Ficus pumila Awkeotsang

屬於桑科植物，為木質藤本的台灣特有種，可於岩壁或樹幹上見到，其成熟果實可曬乾後，將其種子部分翻出，包裹於棉布內於水中加以搓揉，可製果凍狀的愛玉，為夏日之清涼飲品。

梔子花

Gardenia jasminoides Ellis.

屬於茜草科，別名：山黃梔，黃枝花等。梔子花為原產中國的常綠灌木，葉呈卵形對生，具有三角形托葉，其花有濃郁香氣，常為庭園栽植，它的花可用來入藥或作切花用，果實橙色可用來做黃色染料。

鼠刺

Itea oldhamii Schnerder

虎耳草科，喬木；單葉互生，長橢圓形至披針形，尾尖，葉柄有時紫色，鋸齒稀疏至密變化。葉下弧形羽狀脈，順葉緣向上延伸極長，並有特殊而細緻的橫脈，花白色，總狀花序，成串開出，花期5月。分佈於中低海拔森林至破壞地。陽明山區數量、頻度頗高。

桃

Prunus persica Stoes

薔薇科，又名桃子、桃花、水蜜桃，為相當普遍的落葉喬木，原產中國，因其花形漂亮花色由白色至深紅色都有，又可生產可食用果實，相當適合園藝栽培。桃子約於初春開花，生產帶有黃紅色果肉的果實。

李

Prunus domestica

薔薇科，葉為橢圓形至倒卵形，尖端短，葉緣呈鋸齒狀，暗綠色無光澤，葉背具有絨毛。開白色花朵，其花瓣有五瓣，單花至三朵叢生都有。果實具有肉質未成熟果實味酸，而依品種不同成熟果實由酸至甜的味道都有。

石葦

Pyrrrosia lingua Farw

水龍骨科，為草本蕨類植物，中低海拔地區相當普遍，常見於陰濕的樹林或潮濕岩壁上，葉背有孢子囊堆，植株呈油亮深綠色至黃綠色常可見其葉一片片從地上鑽出。原產日本、琉球、中國、越南等地。

羅比親王海棗

Phoenix loureiri Kunth.

棕櫚科，海棗屬。原產緬甸，又名羅比親王椰子。其較同屬其它種類植物中為最矮小的一種。其特點為樹幹上有因葉子掉落所形成的骨狀突起，還有其葉鞘為網狀與葉柄有刺均是其特徵，其相當適合園藝造景栽植

姬書帶蕨

Vittaria anguste-elongata Hayata

書帶蕨屬，葉小，一般約為 10 至 20 公分，但亦有 30 公分長之個體，葉身略彎，兩側不平行。孢子囊在葉側緣。根莖鱗片暗褐色。多生於陰濕的石壁與樹幹上，宛如石壁的頭髮，因其與延階草相似，故兩者常被誤會。

江某

Schefflera octophylla Lour.

五加科，又名鴨腳木、鵝掌柴。在北臺灣，因大多數木本植物的葉片都是單葉或羽狀複葉，唯其呈掌狀複葉，很具特色。性喜潮濕，故多見於水澗至溪谷兩側坡面。分布中國大陸南部至中南半島、琉球、臺灣。本島普遍生長於全省低山帶。

虎皮楠

Daphniphyllum oldhamii Hemsl.

虎皮楠科，喬木，枝條疏而開展。花單性異株，無論雄花或雌花均只具花萼而無花瓣。雄花中雄蕊 6 至 12 枚，排成車輪狀，雌花中花柱 2 枚，短而外彎呈弧形。本島各地可見，喜生於中低海拔的稜線多風處，佔據森林第一層樹冠。

玉葉金花

Mussaenda spp.

屬茜草科，原產熱帶非洲、亞洲、太平洋群島等地，約有 60 種，臺灣共有 5 種。為直立性或攀緣性的小灌木。玉葉金花的葉有互生，對生或 3 葉輪生這三種，具葉托。常可用於盆植或庭園樹。

烏子草

Mazus miquelii

玄參科，又稱匍莖通泉草、米舅通泉草。烏子草和通泉草非常類似，但烏子草的植株較大，花朵比通泉草大許多，葉形也可加以區分。但對一般人而言，是難度稍高一點。生長於低海拔至平地之田埂等潮濕處。

通泉草

Mazus pumilus

玄參科，又稱六角定莖草、白仔菜。經常成群繁生在比較潮濕的草坪、路旁或田埂邊。其花朵雖小，但鮮明的藍紫色彩在草地上格外突出，加上花朵數量多，遠遠望去宛如繁星，煞是漂亮。

一串紅

Salvia splendens F.Sellow

唇形科，一串紅原產巴西，莖直立呈四角稜形，葉片顏色翠綠，花朵成串好似爆竹一般充滿了喜慶氣息。其是相當適合花壇的擺設。一串紅有幾種園藝品種，分別以顏色來分類，所以有人又叫其一串紫、一串白等。

萬壽菊

Tagetes erecta L.

菊科，萬壽菊因花期極長，歷久不凋而得名。其舌狀花密生成花球狀，加上花色有鮮黃，金黃，橙黃，橙紅等顏色，是故相當豔麗。萬壽菊原產墨西哥，生命力強，只要日照充足，排水量好的地方的，就適合其生長。

非洲鳳仙花

Impatiens walleriana Hook.f.

鳳仙花科，屬外來種，花色繁多有紅、白、粉紅等，其花為腋生花，其莖呈白綠色微透明，肉質多汁，葉色濃綠。其生性強健，繁殖力強常造成與台灣原生植物的生存競爭，破壞環境及生態平衡。

千日紅

Gomphrena globosa L.

莧科，別名：圓仔花。其頂生球狀花呈豔紫紅色、白色、桃紅等，為古時染料、胭脂的成分之一。臺灣俗諺：「圓仔花不知醜，大紅花醜不知」，其實千日紅因顏色豔麗而被聯想成庸脂俗粉，真是冤枉。

繁星花

Pentas lanceolata DeFlerss0

茜草科，又叫星形花、草本仙丹花，是原產熱帶非洲的多年生草花，葉對生，全株表面披有細絨毛。紅色的花朵數十朵密生，好似繁星點點，掛在枝頭上，是蝴蝶的重要蜜源。繁星花又因花形著生呈傘狀，故又叫雨傘花。

柚子

Citrus grandis Osbeck

芸香科，常綠喬木，葉大而厚，長卵形，基部闊橢圓形，具大翼葉，葉表油綠有光澤。白色的花朵相當芳香，花瓣多反捲，因此是相當適合栽植來蜜源植物。約中秋時節正值其果實盛產，因此其果實是中秋節所必備的水果。

雀榕

Ficus wightiana Wall

屬於桑科，又名鳥榕、赤榕。雀榕生有多數氣根，嫩枝初呈紅色，葉片長橢圓形，雀榕得名主要原因是因其果實是草食性鳥類的主要食物來源，將之種於其庭院可做為誘鳥樹。其有一特性為不定時會將葉片果實全部脫落，以排除蟲害及新陳代謝。

小葉桑

Morus australis Poir

桑科，鹽仔桑、野桑。從嫫祖以桑葉養蠶取絲可知桑樹是相當古老的樹種，桑樹除了葉可養蠶外，其果實可說是用途多多，除了可生食以外，可製蜜餞，其中以員林百果山最有名，又可提供野生動物的食物來源。

珊瑚刺桐

Erithrina corallodendron Linn.

蝶形花科，又名龍芽花，全株有刺，花朵總狀花序，兩至三朵腋出，因旗瓣直，花色緋紅好似紅珊瑚因此被取名為珊瑚刺桐。原產熱帶美洲，為生長快速的開花灌木，其花期在 3-11 月，花期相當長，很適合庭園栽培。

烏柏

Sapium sebiferum (Linn) Roxb

大戟科，又名瓊仔、木子樹、拱仔。葉形似桃子，在秋天葉片會轉紅，而春天新葉的嫩綠更是讓人心曠神怡！其主要特徵為扁球形球果，每個各有三顆包有白色蠟質的種子。這種子可用來取蠟、搾油、以及製肥皂，最重要是它可為野鳥的餌食，而其木材堅硬可製家俱。

聖誕紅

Euphorbia pulcherrima Willd.

大戟科，又名一品紅、猩猩木，其汁液含有毒。每當聖誕鈴聲響起，火紅的聖誕紅彷彿為這冷冷的冬，增添不少暖意。其紅色部分其實為其苞葉，它真正的花為中間的小花苞。也許您不知道聖誕紅也有白、乳白和粉紅色的呢！聖誕紅雖美，但它的汁液有毒，所以要小心。

月橘

Murraya paniculata (L.) Jack

芸香科，又叫作七里香、十里香等。月橘是常綠灌木，葉色濃綠，其花芳香濃郁，隨著風飄蕩，花蜜又是蝴蝶的最愛，難怪們我們老祖先要叫它十里香了！不只如此，它的果實綠、黃、紅小小的也相當可愛！

春不老

Ardisia Squamulosa Presl.

紫金牛科，又名萬兩金。常綠灌木，花小，淡紫紅色。果扁球形，深紅色至紫黑色，在果實成熟後仍著生於樹上，可為蝴蝶蜜源或為鳥類的食物。原產亞洲南部，春不老觀花賞果均嘉，亦是優良的綠籬樹種。

番茉莉

Brunfelsia hopeana (Hook.) Benth.

茄科，又叫作五彩茉莉、香素馨等。五彩茉莉為常綠灌木，略帶革質。其開花數量大，花朵開放後由紫色漸漸轉換為白色，而且散發著淡雅幽香，令人心曠神怡。原產熱帶巴西、委內瑞拉。

豬母乳

Ficus fistulosa Reinw

桑科，常綠小喬木，有黑褐色帶有粗毛的枝條。葉互生有微毛，隱花果球形，熟果呈橙紅色、茶褐色，生長在老幹及其大小分枝上，有時生於樹幹基部。常為溪谷地形的優勢樹種，其花果期可說是全年。

大葉釣樟

Lindera megaphylla Hemsl

樟科，葉互生，葉背粉白有柔毛，有時變光滑。花約 15-20 朵構成繖房花序。漿果橢圓形，熟時紫黑色，有梗。產於台灣 200-1300 公尺的山麓的叢野林間。大葉釣樟的種子富含芳香油，可用來作香料。

小梗木薑子

Litsea hypophaea Hay.

樟科，常綠小喬木，屬於台灣固有種，盛產於 1000 公尺以下的闊葉樹林內，且本種為次生演替林之優勢樹種。葉緣略向內反捲，裡面沿葉脈有毛。葉身較紅楠、銳葉木薑子為短，本島生長於多雨霧的坡面，稜線或海崖上，陽明山區 600m 以上生長。

黑板樹

Alstonia scholaris

屬於夾竹桃科，黑板樹屬。原產印度及菲律賓。常綠大喬木，株高 15—25 公尺，樹冠傘狀，樹幹挺直灰褐色，枝輪生，具乳液。性喜高溫多濕，只要排水良好，而地勢高燥之土壤均能生長，但以富含有機質之砂質壤土為最佳，陽光需充足。適合做為行道樹、庭園樹。

野桐

Mallotus japonicus

屬於大戟科。又稱野梧桐、日本野桐、揪。半落葉小喬木，高可達 10 公尺餘。全株密佈星狀絨毛。嫩葉和芽均呈紅褐色。分布於全島低海拔次生林內。性耐旱，以種子繁殖為主。可庭植添景。嫩枝供花材。材製木屐，亦製線香。果實為紅色染料。樹皮含生物鹼，敷治腫毒等。

南燭

Lyonia oualifolia

屬於杜鵑科。又稱鳥飯花、南天燭、綵木。產於臺灣中、高海拔山區。七星山及大屯山一帶海拔 300 1000 公尺山區。喜光照強、冷涼多濕的環境。用途廣，可庭植添景。芽枝和花枝供花材。材葉和果實供藥用，具補腰腳、益陽道效果，宜浸酒飲服。

茄冬

Bischofia javanica Blume

大戟科的茄冬又叫重陽木，為台灣原產，全省平地、山麓都有分佈，是著名的行道樹，也常是鄉里人民膜拜的神木。三出複葉，每一個葉柄頂端長出三片小葉，葉片略呈v字型，葉端尖。老樹幹具有瘤狀突起，樹皮赤褐色，有片屑狀剝落。樹型寬闊，枝葉茂密。果實可供野鳥食用。

無患子

Sapindus mukorossii Gaertn.f.

無患子科，落葉大喬木，分佈於全島山區，果實含有皂素，是三、四十年代台灣民間的肥皂代用品，現在多作為觀賞植物及行道樹。一回羽狀複葉，秋冬時葉轉黃後凋落；每一片小葉都歪歪斜斜像一把小彎刀。秋天可見黃褐色的小果實，果皮黏黏的。種子是黑色。

珊瑚樹

Viburnum odoratissimum Ker.

忍冬科的珊瑚樹別名山豬肉，為台灣原產，分佈中南部低海拔地區。長綠小喬木或灌木，全株怠平滑，單葉互生，倒卵狀橢圓形，葉全緣，表面深綠，有光澤果實熟時由紅轉黑色。用於庭園觀賞樹，果實可供鳥類食用。

茶

Camellia sinensis (L.) O. Ktze.

屬於茶科，俗稱烏龍茶、茶樹。為常綠灌木，單葉互生，長橢圓形至披針形，葉身5-7公分長，具尾尖，鋸齒稀疏至密，變化頗大。花白色，單生，花瓣五片，雄蕊多數，呈黃色，花期在春夏兩季。台灣地區廣泛栽培於低、中海拔山區，普遍分布於世界各地、中國。

颱風草

Setaria palmifolia (Koen.) Stapf (M)

屬於禾本科，又稱棕葉狗尾草。葉子寬大，上面有一至三道橫向摺痕，偶而會與當年度的颱風次數相同，故稱為颱風草，其實是一種巧合。分布於台灣各地，喜好陽光，陽明山區常可在步道旁見到。

山香圓

Turpinia formosana Nakai

屬於省沽油科的喬木，高約 3 至 8 公尺。葉常綠，革質對生，長橢圓披針形。花期在夏天，花呈白色，為小型離瓣花，圓錐花序，觀賞性高。蒴果於秋冬成熟，果色由綠轉黃褐色。特產於全台灣 1800 公尺以下的山地亞熱帶次生林。

葎草

Humulus scandens (Lour.) Merr.

屬於桑科的一年生草本植物，俗名山苦瓜、鐵五爪龍、玄丁草、勒草、葛勒蔓、金葎草、來莓草、苦瓜草、烏仔蔓、玄乃。葉紙質，多毛刺糙，對生，5-7掌裂，葉緣有鋸齒，莖及葉柄有逆刺。花黃色，雌雄異株，雄花及雌花為圓錐狀柔荑花序，腋生。瘦果可食。分佈於低海拔山林處及平野，為黃蛺蝶的幼蟲食草。

海州常山

Clerodendrum trichotomum Thunb.

屬於馬鞭草科的落葉性灌木，俗稱臭牡丹樹、山豬枷、大青。葉紙質，披針形至長橢圓形，長約 10 至 20 公分。花期在夏天，花白色，為蝴蝶的蜜源植物之一，可以食用。

臭黃荊

Premna microphylla Turcz. (M)

屬於馬鞭草科的原生喬木，又稱小葉魚臭木。葉卵形，對生，深缺刻，長約 3 至 5 公分，具有很濃烈的臭味。分布中國、日本，臺灣分布於北部、東部，數量中等。

黃荊

Vitex neundo Linn.

屬於馬鞭草科的常綠灌木，俗稱牡荊，埔姜仔，埔荊茶。植株高 1.5-5 公尺。葉紙質，掌狀複葉，果色由綠、褐轉黑。花期全年，花淡紫色，小型合瓣花，圓錐花序，頂生。核果可當藥用。分佈於台灣全島低海拔熱帶雨林 600m 以下地區，尤以西南部、恆春半島最多。

杜虹花

Callicarpa formosana Rolfe

屬於馬鞭草科的常綠灌木，俗稱大丁黃、毛將軍、粗糠仔、臺灣紫株、白粗糠仔、白粗糠樹、燈黃。植株高 1.5-5 公尺，葉毛紙質，對生，卵形至橢圓形。果色由綠轉紫紅，花期在春夏，花紫紅色腋生，合瓣小花，對稱之聚繖花序，觀賞性高。肉質核果於夏、秋、冬季成熟。分佈於臺灣低海拔亞熱帶次生林 1800 公尺以下山區。

短葉水蜈蚣

Kyllinga brevifolia Rottb.

屬於莎草科的草本植物。葉細長，寬約 0.3 至 0.5 公分，長約 10 至 20 公分。花呈綠色，小圓球狀，著生於花莖之頂端，下方並有三片葉子襯托，花期在春夏秋三季，分佈於全台灣平野至山區。

鼠刺

Itea oldhamii Schneider

屬於虎耳草科的常綠灌木，俗稱老鼠刺。植株高 2-5 公尺。葉革質，互生，卵狀，葉緣具粗齒。花期在夏秋兩季，花白色頂生，為小型離瓣花，總狀花序。蒴果秋冬成熟，果色由綠轉褐。本種為臺灣特有種，分布於北部地區 1000 公尺以下的亞熱帶次生林。

山紅柿

Diospyros morrisiana Hance

屬於柿樹科的常綠木喬木，又稱油柿、羅浮柿。葉卵形，全緣，互生，革質，表面光滑，長約 5 至 12 公分。果實橘紅色，可食用。分布於中國東南部、琉球、日本，臺灣分布於中、北部海拔 1500 公尺以下山區，為數量普遍的原生種。

珍珠蓮

Ficus sarmentosa nippomica (Fr. & Sav.) Corner
Buch.-Ham. ex J.E.Sm.var.

屬於桑科的常綠藤本植物，俗名磨草、拎壁藤、爬崖藤、風不動。葉革質或厚紙質，互生，橢圓至披針形。全年均為花期，花黃白色，雌雄異株，隱頭花序，腋生，果為無花果，果色由綠至暗紅棕色。分佈於臺灣全島暖溫帶林 600 至 2500 公尺山區。

稜果榕

Ficus septica Burm. f. (M)

屬於桑科的常綠喬木，俗名常綠榕、大冇樹、大葉冇、豬母乳、蚬仔樹，植株高 2 至 6 公尺。葉厚紙質，互生，橢圓或闊卵或倒卵形。花期不定，雌雄異花，隱頭花序。果實為無花果，果色由綠轉褐。主要分佈於臺灣全島 600 公尺以下低海拔海岸熱帶雨林。

細葉山茶

Camellia tenuifolia (Hayata) CohenStuart

屬於茶科的常綠灌木。葉厚革質，表面光亮，細鋸齒緣或全緣，長約 2 至 4 公分。花瓣離生，花色多，花形變化大。花期在冬季，觀賞性高，果實為蒴果，種皮厚。本種普遍分佈於臺灣中、北部海拔 1500 公尺以下山區，為台灣特有種。

牛皮凍

Paederia scandens (Lour.) Merr.

屬於茜草科的藤本植物，俗稱雞屎藤、仁骨蛇、臭腥藤、五德藤、雞矢藤、雞香藤。葉厚紙質，對生，披針形至卵形，長約 5 至 10 公分，托葉呈三角形，全株有異味如雞屎。花期在夏秋兩季，花紫白色，喉部粉紫色，花冠管狀，圓錐狀聚繖花序，頂生或腋生。漿果之果色由綠轉褐色，秋冬可食用，莖可當藥用。分佈於臺灣全島海拔 1500 公尺以下至海邊竹林。

山葛

Pueraria montana (Lour.) Merr.

屬於豆科的常綠性藤本植物，俗稱台灣葛籐、葛、乾葛、山肉豆、葛藤草。葉紙質，三出複葉，略呈三角形，長約 6 至 12 公分。花期在夏秋兩季，花冠呈粉紅色，觀賞性略高。分佈於亞洲，在臺灣普遍分布於全島海拔 1500 公尺以下地區。

蟲屎

Melanolepis multiglandulosa (Reinw.) Reich. f. & Zoll.

屬於大戟科的落葉性喬木。植株高約 5-10 公尺。葉紙質，互生，圓形卵狀。花期在冬季，花黃色，離瓣花，圓錐花序，頂生或腋生，雌雄異花。果實為蒴果，春夏間成熟，果色綠褐色。分佈於熱帶亞洲，為台灣中、南、東部熱帶亞熱帶林 1000 公尺以下，西南部季風次生林之代表樹種之一。

波氏星蕨

Microsorium buergerianum (Miq.) Ching

屬於水龍骨科的附生性蕨類。葉紙質，常綠性，披針形，長約 10 至 20 公分，孢子囊群呈圓形，散生於葉片下方。分布於越南、中國、日本，臺灣全島中低海拔地區。

香楠

Persea zuihoensis (Hay.) Li.

屬於樟科的常綠性喬木，俗名臭屎楠、細葉楠、落屎楠、瑞芳楠、香楠玄、假長葉楠。植株高 10 至 20 公尺。葉厚紙質，對生，披針至倒披針形。花期在冬春之間，花黃白色，小型，圓錐花序，腋生或頂生。果為核果，春季成熟，果色由綠轉黑，不可食。分佈於臺灣全島海拔 1500 以下山區暖溫帶次生林，為低海拔次生林之後期樹種，亦為台灣特有種。

寒莓

Rubus buergeri Miq. (M)

屬於薔薇科的蔓生藤本植物。葉厚紙質，密生細毛，略呈掌狀，具有細鋸齒緣，長約 4 至 8 公分，葉柄長。果可食。分布於中國、日本、韓國，普遍生長於臺灣中低海拔地區。

雷公根

Centella asiatica (L.) Urban

屬於繖形花科的蔓生小草，俗名地棠草、蚶殼草、含殼草、老公根、蚶仔草、銅錢草、落得打、崩口碗、積雪草。葉圓腎形，長約 2 至 3 公分，葉柄長。花紅褐色，2 至 6 朵排列呈單一繖形花序。分佈於世界各地熱帶至亞熱帶地區，普遍生長於台灣全島中海拔以下各地。

長葉木薑子

Litsea acuminata (Blume) Kurata

屬於樟科的常綠喬木，俗稱南投黃肉楠。葉革質，緊密互生，長披針形，長約 15 至 25 公分，葉緣呈波浪狀，下表面呈粉綠色。分佈於日本、臺灣，普遍生長於全島海拔 2000 公尺以下地區。

枇杷

Eriobotrya japonica Lindl.

屬於薔薇科的常綠小喬木。葉紙質，粗糙，側脈多對且凹凸，粗鋸齒緣，長約 15 至 25 公分，可當中藥。花期在冬春，果實於春夏之間成熟，呈金黃色。分佈於中國南部，為栽培的高級水果。

風不動

Dischidia formosana Maxim.

屬於蘿藦科的草質藤本，又稱矜壁龍。葉小，革質，對生，略呈心型，有粗鋸齒緣，長約 1 至 2 公分。花期在春季，常吸引許多蝴蝶飛來吸蜜。果實圓形，成熟時由綠轉白。本種為台灣特有種，普遍分佈於臺灣中低海拔地區。

金絲竹

Bambusa vulgaris var. *striata* (Loddiges) Gamble
Schrad.

屬於禾本科的喬木，又稱黃金間碧玉竹。葉長約 10 至 20 公分，莖部有數條黃色的縱向條紋，具有觀賞價值。分布於非洲和東南亞。普遍栽培於台灣各地。

竹葉草

Oplismenus compositus (L.) Beauv.

屬於禾本科的草本植物，因葉形很像竹子的葉片，故名。葉紙質，長約 5 至 8 公分。分布於世界各地熱帶地區，普遍生長於台灣各地低海拔以下山區。

圓果雀稗

Paspalum orbiculare Forst.

屬於禾本科的草本植物。葉長形，長約 30 至 50 公分，花序長約 40 至 60 公分，果實略呈圓形，長約 2 至 3 公釐，緊密排列成兩列。本種分佈於東南亞至澳洲，普遍生長於台灣各地。

流蘇樹

Chionanthus retusus serrulatus(Hayata) Koidz. Lindl.
& Paxton var.

木犀科俗名流疏樹，小喬木 0.5-15m 冬落葉紙質對生圓形至橢圓形果色由綠轉黑，花期春花白色，中型合瓣花，聚繖花序，頂生觀賞性高核果夏。分佈於台灣亞熱帶次生林 800m 以下，為東北部丘陵地灌叢代表宜栽培為矮性觀賞灌木

赤皮

Quercus gilva Blume Fagaceae

屬於花序群中的殼斗科。具堅果，有同心圓狀的殼斗，斗外有褐色茸毛。花期三月。葉倒披針形，有尾尖，中上部具規則明顯的鋸齒，葉身 6~9 公初長，葉面深綠，幼枝、葉柄與葉下均具有淡黃褐色的茸毛。直線形羽狀脈凸起，緻密而整齊。分布台灣本島 180~1800 公北中部的河谷坡面可以見到。

變葉新木薑子

Neolitsea variabilissima(Hay.) Kane.et Sasaki
Lauraceae

屬樟科，葉形單葉，互生，常聚生枝端，幼葉卵形，葉身約 5 公分長，葉下帶金色茸毛，至成熟葉漸變為披針形，並具尾尖，且葉下茸毛脫落而呈粉白，或帶淡橙色，此時葉身可達 7~8 公分長，是變葉之名的由來。花期在 11 月。為台灣特有種，分布中海拔雲霧帶的森林內滿如北插天山等地。陽明山區海拔 700~1000 公尺生長，唯數量不多。

細葉饅頭果

Glochidion rubrum Blume Euphorbiaceae

屬大戟科。葉形單葉，全緣，平面式互生，葉身 4~5 公分長，葉柄極短，泛紫黑色，具二枚木質化刺狀的托葉，唯常脫落，近枝側的半邊葉面較寬大，葉面深綠發亮，葉下淡綠，狹形羽狀脈，邊緣相交。成熟時，開裂如瓣狀，露出橙色種子。花期 6 月。分布台灣本島普遍生長於低海拔的二次林，或山頂稜線多風地帶。

槌子櫟

Quercus sessilifolia Blume Fagaceae

屬殼斗科，葉形例披針形，硬革質，具尾尖，葉身 8~11 公分長，全緣或上部 1/3 有不明顯鋸齒 1~4，常呈無柄狀，葉面深綠，葉下綠色，弧形羽狀脈，細緻而整齊。花期 4 月。分布台灣本島生長於 800~3000 公尺的森林，北部甚多，中南部則為點狀分布。

黃花鼠尾草

Salvia nipponica Miq. *Var. formosana*(Hay.) Labiatae
屬唇形科。葉形單葉，對生，成熟葉為特殊
之頭形，然幼葉則為卵形，上下均有毛，葉
柄極長，帶紫色，亦具毛，葉身 6~8 公分長，
鋸齒緣，葉下綠白色，弧形羽狀脈，網格明
顯。花期 9~11 月。分布於台灣中北部。

匍堇菜

Viola arcuata Blume Violaceae

屬堇菜科，葉形單葉，心形，基生，無毛，革質，具長柄，葉身連柄全長 2~5 公分，有鋸齒。花期 2~4 月，分布本島多生於北部，陽明山區草原地帶較多，為次生陽性的種類，數量略較台北堇菜少。

馬甲菝契 (草字頭)

Smilax lanceifolis Roxb. Smilacaceae

屬菝契科又名台灣土茯苓。葉形為窄的橢圓形，平面式互生，約合鴨蛋大小，葉身約 7 公分長，4 公分寬，薄革質，黃綠色至綠色，二重三出脈，至葉尖始相合，網格最為明顯而細緻，葉柄上有兩條捲鬚，用以纏勒攀昇。花期 11~12 月。台灣生長於 500~1600 公尺的潮濕森林內。

白孢子

Mallotus paniculatus Muell.-Arg.(M)

屬大戟科，喬木，原生，普遍。分佈於亞洲南部至熱帶澳洲，台灣全島皆可見。

血桐

Macaranga tanarius (L.) Muell.-Arg. (M)

屬大戟科，又名橙桐。喬木，原生，普遍。分佈於亞洲南部至熱帶澳洲，台灣全島皆可見。

小葉赤楠

Syzygium buxifolium Hook.Am.(M)

屬桃金娘科，又名小葉赤蘭、山烏珠。喬木，原生，普遍。分布中國南部、琉球，台灣全島 300~2500 公尺可見。

紅子莢迷

Viburnum formosanum Hayate(M)

屬忍冬科，喬木，原生，普遍。分佈於中國南部、菲律賓、台灣本島 2000 公尺以上。

金狗毛蕨

Cibotium barometz (L.) J. Sm (M.)

屬蚌殼蕨科，草本，原生，稀有。分佈印度、東南亞、台灣中部。

野塘蒿

Conyza sumatrensis (Retz.) Walker (M.)

屬菊科，又稱美洲飛蓬、美洲假蓬、野桐蒿。
草本，歸化，普遍。全佈於世界泛熱帶地區，
台灣全島 1500 公尺以上。

五爪龍

Cayratia japonica (Thunb.) Gagnep. (M)

屬葡萄科，又名虎葛、烏斂梅。草藤質本，原生，普遍。分佈中國南部、中南半島、菲律賓、台灣全島。

紅果薹

Carex baccans Nees (M)

屬莎草科，草本，原生，普遍。全佈印度、經中南半島至中國、馬來西亞、台灣全島。

七星月桃

Alpinia densespicata Hayata(M)

屬薑科，草本，特有，數量中等。分布於台灣北部 400~800 公尺。

爵床

Justicia procumbens L.(M)

屬爵床科，又稱鼠尾紅、鼠尾黃。草本，原生，普遍。分佈印度、中南半島、東亞、東南亞、澳洲、台灣全島。

樟

Cinnamomum camphora (L.) Nees & Eberhn. (M)

屬樟科，又稱芳樟、樟樹。喬木，原生，普遍。
分佈於中國、日本、琉球、越南，台灣全島 1800
公尺以上。

日本女貞

Ligustrum liukuense Koidz. (M)

屬木犀科，灌木，原生，普遍。分佈日本、琉球、越南、韓國，台灣中北部 1000~3000 公尺間。

三葉崖爬藤

Tetrastigma formosanum (Hernsl.) Gagnep. (M)
屬葡萄科，木質藤木，原生，普遍。分佈於
琉球及台灣全島。

糯米團

Gonostegia hirta (Blurne.) Miq. (M)

屬蕁麻科，草本，原生，普遍。分佈日本、中國東南亞，台灣全島皆可見。

姬蕨

Hypolepis punctata (Thunb.) Merr.

屬於碗蕨科的多年生草本。長走莖，覆紅色毛，二回以上。葉草質，游離脈，孢子囊群在小脈末端，葉緣缺刻，被反折的葉緣覆蓋。柄長 20—30 公分，覆褐色短毛。葉三角形 30—75 公分長，二至三回羽裂，最下羽片對生。