

上面灰綠色，下面淺灰綠色，兩面光滑。孢子囊羣線形，長 1.5 毫米，有孢子囊 16—22 個，距平伏不育的邊緣 1 毫米處着生，上部及先端不育。

產于雲南南部（西雙版納）。

近于大觀音座蓮 *A. magna* Ching，但本種倒行假脈短而不明顯，邊緣几為全緣，或有淺鋸齒，從不作圓齒狀。

32. 披針觀音座蓮

Angiopteris caudatiformis Hieron. in *Hedwigia* LXI (1919) 278; C. Chr. Ind. Fil. Suppl. III (1934) 25; Tard.-Blot et C. Chr. in *Fl. Indo-Chine* VII, ii (1939) 20.

葉柄粗如拇指，干后淺綠棕色，光滑。葉二回羽狀；羽片長圓形，基部略變狹，長達 70 厘米，上部最寬處達 25 厘米，基部寬 16—20 厘米，羽柄長 3—3.5 厘米；小羽片 14—18 對，幾對生，柄短，長 1 毫米；基部小羽片稍向上，長 8.5 厘米，上部的長達 22 厘米，寬達 2.5 厘米，斜向上，長披針形，基部近圓形（上側廣楔形，下側圓形），先端長漸尖，邊緣有鋸齒。葉脈開展，單一或分叉，兩面都明顯，倒行假脈不明顯，長與孢子囊羣相等。葉為紙質，上面灰綠色，下面淺灰綠色，下面中脈及細脈上有棕色線形的鱗片疏生，或幾光滑。孢子囊羣線形，長 2 毫米，有孢子囊 18—24 個，距平伏不育的邊緣 1 毫米處着生，先端不育。

產于雲南東南部。

33. 馮氏觀音座蓮

Angiopteris fengii Ching, sp. nov.

植株高 2—3 米。葉柄粗如指，干后黑棕色，光滑。葉二回羽狀；羽片幾對生，上部略為互生，長圓形，向基部略變狹，長達 83 厘米，基部寬 12 厘米，上部寬 20 厘米，羽柄長 3 厘米，羽軸頂部兩側有翅，奇數羽狀；小羽片達 24 對，下部的相距 2 厘米，近對生，上部為 3 厘米，互生，柄短，不及 1 毫米；基部小羽片長 6 厘米，寬 1.8 厘米，中部的長 9—11 厘米，寬約 2 厘米，闊披針形，基部圓形，先端漸尖，邊緣有淺波狀齒牙。葉脈開展，單一或分叉，兩面都明顯，倒行假脈不明顯，長與孢子囊羣相等。葉為紙質，上面深綠色，下面淺綠色，兩面光滑，棕色線形鱗片極稀少或無。孢子囊羣線形，長 2 毫米，孢子囊 18—24 個，距平伏不育的邊緣 1 毫米處着生，先端不育。

產雲南東南部。

34. 王氏觀音座蓮

Angiopteris wangii Ching, sp. nov.

植株高大，成密叢，高約 1.8 米，葉柄粗肥，葉片廣大，二回羽狀；羽片互生，頗張

开，长圆形，长60—60厘米，宽18厘米，基部不变狭，羽柄长约2厘米，粗壮，羽轴向顶端无翅；小羽片25—27对，张开，彼此略接近，近对生，相距2厘米，阔披针形，中部的长10—11厘米，宽1.7—2厘米，短渐尖头，基部为圆截形，有明显的短柄，顶部的和基部的几同大，边缘有钝锯齿。叶为薄纸质，干后为褐绿色，下面光滑，或向中肋基部略有线状鳞片疏生。叶脉张开，大都分叉，下面明显，上面较差，向顶部稍弯弓，倒行假脉少而不明显。孢子囊群长圆形或线形，密接，由12—18个孢子囊组成，近边缘生，不育边缘狭，干后反捲。

产于云南东南部(河口市和麻栗坡)。生林下山溪边，海拔100—300米。

35. 紙質觀音座蓮

Angiopteris crassa Ching, sp. nov.

植株高约1.8米。叶柄未见；羽片长60厘米，宽18厘米，狭长圆形，羽柄长2厘米，羽轴紫棕色，光滑，不具狭翅；小羽片17对，相距2—2.5厘米，在基部的为对生，上部的近对生，柄极短，基部小羽片长7—8厘米，平展，中部的长9厘米，宽1.5厘米，上部的长12厘米，宽1.8厘米，披针形，基部圆形，先端渐尖，边缘有钝齿牙。叶脉开展，分叉或单一，上面可见，下面明显，倒行假脉短而不明显，与孢子囊群同长。叶厚纸质，干后上面黑绿色，下面褐绿色，两面均光滑。孢子囊群线形，密接，长约2毫米，有孢子囊18—22个，距平伏不育的边缘1毫米处着生，先端不育。

产于云南东南部(河口，曼娘)。海拔280米。

36. 食用觀音座蓮

Angiopteris esculenta Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol., Bot. Ser. X (1940) 1.

根状茎肥大，头状。叶柄长达1米，淡绿色，光滑；叶片长1—1.5米，广卵形，尾头，二回羽状；羽片4—6对，互生，中部的羽片长达60厘米，宽约20厘米，羽柄长1—1.5厘米，略有鳞片，干后变黑色；小羽片达30对，相距约1厘米，中部以下的互生，上部的对生，都有短柄，基部的小羽片长约7厘米，并略下向，中部的长达11厘米，宽1.2—1.4厘米，向上渐短，顶部的长仅7厘米，开展，狭披针形，基部近截形，先端为长渐尖头，边缘自基部向上有向前弯的锐锯齿，先端的锯齿更大，高达2.5毫米，渐尖头，斜向上。叶为草质，绿色，两面光滑，仅中肋和叶脉下面有棕色狭线形的鳞片疏生。向小羽轴先端两侧有翅，翅宽达1毫米。叶脉开展，单一或分叉，两面都明显，没有倒行假脉(或几不可见)。孢子囊群为卵圆形或短长圆形，仅由8或6个孢子囊组成，位于每个锯齿内，向先端为不育。

margine remotis, sporangiis 16—22.

Yunnan austr., Se-song-ban-nan, Yunnan Complex Expedition No. 5172.

33. *Angiopteris fengii* Ching, sp. nov.

Planta ad 2—3 m alta, stipite 2 cm vel ultra crasso, nigricante, glabro; lamina ampla, bipinnata; pinnis alternis, oblongis ad basin versus parum angustatis, 83 cm longis, basi 12 cm latis, medio 20 cm latis, petiolo 3 cm longo, 3 mm crasso, nigricante, glabro suffultis, rachillis ad apicem alatis; pinnulis 24-jugis, breviter petiolulatis, inferioribus, 6 cm longis, 1.8 cm latis, suboppositis, 2 cm inter se remotis, sequentibus majoribus, mediis 9—11 cm longis, ca. 2 cm latis, late lanceolatis, acuminatis, basi rotundatis, supremis similibus, margine plano minute crenato-dentatis; venulis fere patentibus, plerisque furcatis aut rarius simplicibus, ad apicem parum curvatis, utraque pagine latere prominulis, striis recurrentibus obsoletis, brevissimis; textura tenuiter chartacea, supra viridi, infra pallidiore, glabra, ad costas paleis minutis rufis persparsis excepta; soris linearibus, 2 mm longis, contiguis, 2 mm a margine remotis, sporangiis 20—24.

Yunnan austr.-orient., Mar-li-po (Lao-chun Shan), alt. 1200—1300 m, leg. K. M. Feng No. 13876, in mixed forest along the river bank, XII, 15, 1947.

34. *Angiopteris wangii* Ching, sp. nov.

Planta ad 2 m alta, stipite basi 3 cm vel ultra crasso, nigricante, glabro; lamina ampla, bipinnata; pinnis ultra 60 cm longis, 20 cm latis, oblongis, basin versus non angustatis, petiolo 2—3 cm longo, 5 mm crasso, brunneo-stramineo, glabro suffultis, rachillis crassis, infra teretibus, supra marginatis, ad apicem anguste alatis; pinnulis 20-24-jugis, 2.5—3 cm inter se remotis, inferiорibus oppositis, patentibus, vix vel parum abbreviatis, superioribus subalternis, 10 cm longis, 2 cm latis, lineari-lanceolatis, breviter acuminatis, basi rotundatis, breviter petiolulatis, margine serrulatis, in sicco subrevolutis; venulis subpatentibus, furcatis, ad apicem subfalcatim incurvatis, supra notatis, infra prominulis, striis recurrentibus sparsis, obsoletis, brevissimis; textura folii tenuiter chartacea, brunneo-viridi, utraque pagine glabra; soris linearibus, 1.8 mm longis, contiguis vel approximatis, ca. 0.8 mm a margine remotis, sporangiis 12—14.

Yunnan austr.-orient., Hokou, Mar-wang-pa, leg. C. W. Wang No. C 1.

35. *Angiopteris crassa* Ching, sp. nov.

Planta ad 1.8 cm alta; lamina ampla, bipinnata; pinnis 60 cm longis, 18 cm latis, anguste oblongis, petiolo 2 cm longo, 3 mm crasso, nigrescente, nudo suffultis, rachillis ad apicem exalatis; pinnulis 17-jugis, 2—2.5 a se remotis, inferioribus suboppositis, sequentibus alternis, brevissime petiolulatis, basi rotundatis, basalibus 7—8 cm longis, mediis longioribus, 1.5 cm latis, supremis ad 12 cm longis, 1.8 cm latis, lanceolatis, rectis, acuminatis, marginibus crenulato-denticulatis; venulis patentibus, furcatis vel raro simplicibus, apice vix vel leviter incurvatis, infra distinctis, supra notatis, striis recurrentibus usque ad soros progressientibus; textura folii crasso-chartacea, utrinque fere glabra; soris contiguis, linearibus, 2 mm longis, ca. 1 mm a margine plano remotis, sporangiis 18—22, apicibus pinnularum sterilibus.

Yunnan austr.-orient., Hokou, Man-pa, alt. 280 m, leg. Tsai Ke-hwa No. 855.

40. *Angiopteris brevicaudata* Ching, sp. nov.