

两面光滑。孢子囊羣線形，密接，长 1.8 毫米，有孢子囊 20—28 个，距平伏不育的边缘 1.4 毫米处着生，上部或先端不育。

产于云南东南部(河口，冷水沟)。海拔 280 米。西双版纳也有。

42. 圓齒觀音座蓮

Angiopteris crenata Ching, sp. nov.

植株高大。叶柄未見；羽片長圓披針形，基部几不变狭，长至少 85 厘米，寬 20 厘米，羽柄长 4 厘米，褐色，羽軸頂端无翅；小羽片 29 对，相距 2.5—3 厘米，基部对生，上部近互生，柄长 2 厘米，基部小羽片几不縮短，下向，上部小羽片长 10 厘米，寬 1.5 厘米，披針形，几开展，基部圓形，先端漸尖，略呈尾头，邊緣有圓齒牙，高不及寬，全部为灰白色的軟骨質。叶脉开展，单一或分叉，上面不明显，下面明显，頂端膨大，并进入軟骨質的齿牙，不具倒行假脉。叶厚紙質，上面黑綠色，下面綠色，两面均光滑。孢子囊羣線形，长 2.2 毫米，紧接，有孢子囊 24—30 个，距平伏不育的边缘 1 毫米处着生，小羽片的先端不育。

产于云南东南部(河口，曼樟)。海拔 150 米。

43. 粗齒觀音座蓮

Angiopteris grosso-dentata Ching, sp. nov.

植株高大。叶柄未見；羽片長圓披針形，基部不变狭，或稍变狭，长 70 厘米，寬 16—20 厘米，羽柄长 2.5 厘米，褐色，羽軸向頂端无翅；小羽片 24 对，相距 2—3 厘米，对生或近于对生，柄短，基部的长 9 厘米，下向，上部的长 11 厘米，寬 1.4 厘米，斜向上，披針形，先端漸尖，基部圓形，邊緣有粗圓齒牙，高过于寬，中部为灰白色軟骨質。叶脉开展，单一或分叉，在叶上面不明显，下面可見，頂端膨大，深入齿牙内，沒有倒行假脉。叶厚紙質，上面黑綠色，下面淡綠色，两面均光滑，或下面中脉及細脉上有棕色線形鱗片疏生。孢子囊羣線形，长 2 毫米，密接，有孢子囊 18—20 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)。生河边密林下，海拔 150 米。

44. 小叶觀音座蓮

Angiopteris parvifolia Ching et Fu, sp. nov.

叶柄長約 40 厘米，粗約 7 毫米，干后为淡禾桿色，光滑。叶片长 50 厘米，寬約 40 厘米，闊卵形，二回羽状；羽片 8—10 对，互生，斜出，闊披針形，有柄(柄長約 1 厘米)，向羽軸頂端有狹翅，基部的較短，长 20 厘米，寬 6 厘米，第二第三对最长，达 28 厘米，寬 8 厘米，相距 5 厘米，向上部漸短，頂部的长 14 厘米，寬 4 厘米，相距約 4 厘米；小

羽片 7—16 对，长圓披針形，长 3.5 厘米，向基部略短（长 2—3 厘米），頂生一片稍长，寬 6—7 毫米，短漸尖头，基部短楔形，几无柄，互生，开展，相距 1.5 厘米，被闊間隔分开，最长的羽片（第二对）上有小羽片 16 对，頂生的羽片只有 7 对，边缘稍反捲，有均密的細鋸齿。叶脉細密，都为二叉，偶为单一，纤細，斜出，下面明显，上面不显。叶为紙質，干后暗綠色，羽軸及叶下面沿中肋有棕色的粘質腺絨毛，久則大部脱落，上面光滑。孢子囊羣長圓形，长不到 1 毫米，彼此接近，距叶邊約 2/3 毫米，向上部 1/3 的边缘为不育。

产于云南西南部，特有種。

45. 閻羽觀音座蓮

Angiopteris latipinnula Ching, sp. nov.

植株高大。叶柄粗如拇指，干后暗棕色或褐色，光滑。叶片寬广，二回羽状；羽片互生，长圓形，长 57 厘米，寬 27 厘米，羽柄长 12 厘米，暗棕色，羽軸向頂端无翅；小羽片 10 对，相距 3—4 厘米，对生或几对生，柄长 3 厘米，基部小羽片长 12 厘米，略向上斜，上部小羽片长 11—14 厘米，寬 2.5—3 厘米，闊披針形，基部圓形，先端漸尖，略呈尾头，边缘有尖齿牙，上面为灰白色的軟骨質。叶脉开展，大部分叉，上面可見，下面明显，頂端膨大，伸入軟骨質的齿牙，沒有倒行假脉。叶紙質，上面黑綠色，下面綠色，两面光滑或几光滑。孢子囊羣線形，长 2.5—3 毫米，密接，有孢子囊 20—32 个，距边缘 1 毫米处着生，先端不育。

产于云南南部（西双版納）。

46. 大觀音座蓮

Angiopteris magna Ching, sp. nov.

植株高大。叶柄未見；羽片长圓形，长 48 厘米，下部寬 20 厘米，上部寬 30 厘米，羽柄长 6 厘米，褐色，光滑，羽軸頂端无翅；小羽片 7 对，基部的相距 2.5 厘米，上部的 4.5 厘米，近对生，柄长 1.5—2 毫米，基部小羽片长 10—12 厘米，平展，上部小羽片长 16—22 厘米，寬 2.6—3 厘米，闊披針形，基部圓形，两侧不对称，上側截形，离羽軸較远，下側为圓形，离羽軸近，边缘有浅鈍鋸齿。叶脉开展，分叉或单一，平行，先端几不向上明显弯弓，下面可見，上面不明显，先端膨大，入于齿牙內，沒有倒行假脉。叶紙質，上面深綠色，下面綠色，两面光滑。孢子囊羣長圓形，长 2 毫米，彼此接近，有孢子囊 14—18 个，距平伏的边缘 1 毫米处着生，先端不育。

产于云南南部（西双版納）。

47. 心脏形觀音座蓮

remotis, sporangiis 24—30, sed in soris apicalibus 5—8.

Yunnan austr.-orient., Hokou, Man-chang, leg. *Kiang Shing* No. 149.

43. *Angiopteris grosso-dentata* Ching, sp. nov.

Planta verisimiliter ad 2 m alta, stipite deest; lamina ampla, bipinnata; pinnis oblongo-lanceolatis ad basin non vel vix angustatis, ca. 70 cm longis, 16—20 cm latis, petiolo 2.5 cm longo, supra genticulum nigricantem ca. 5 mm crasso, fusco-brunneo, glabro suffultis, rachillis 4 mm crassis supra non marginatis, ad apicem nec alatis; pinnis ca. 24-jugis, 2—3 cm inter se remotis, oppositis vel sursum suboppositis, breviter petiolulatis, basalibus 9 cm longis, patentibus, vel subdeflexis, supremis ad 11 cm longis, 1.4 cm latis, lanceolatis, obliquis, apice acuminatis, grosse serratis, basi subrotundatis, margine plano profunde dentatis, dentibus, oblongis, ca. 1 mm longis, obtusiusculis, patentibus, vel ad apicem pinnularum acutis, omnibus cartilagineo-incrassatis; venulis subpatentibus, furcatis aut raro simplicibus, mesophyllo concoloratis, ad apicem fere rectis, magis incrassatis et in dentes intrantibus, supra notatis, infra prominulis, striis recurrentibus nullis; textura folii firmiter chartacea, in sicco superne obscure et inferne pallide viridi, utraque praeter costas inferne persparse paleaceas glabra; soris linearibus, ca. 2 mm longis, contiguis, e basi usque ad apicem pinnularum protensis, 1 mm e margine remotis, sporangiis 18—20.

Yunnan austr.-orient., Hokou, No. D2 ex herb. Department of Biology, Yunnan University, under forest along stream side, alt. 150 m.

44. *Angiopteris parvifolia* Ching et Fu, sp. nov.

Planta ad 90 cm alta, stipite 40 cm longo, basi 7 mm crasso, pallide stramineo, glabro; lamina 50 cm longa, 40 cm lata, ovato-oblonga, bipinnata; pinnis 7-8-jugis, alternis, obliquis, lanceolatis, ad 25 cm longis, 7—8 cm latis, jugis basalibus paulo brevioribus, breviter (1—1.6 cm) petiolatis, basin versus vix angustatis; rachillis gracilibus, 1.5 mm crassis, pallide stramineis, primum paleis rufis, filiformibus deciduis sat dense obtectis; pinnulis ad 20-jugis, alternis, ca. 1.5 cm inter se remotis, 3.5—4 cm longis, 7—9 mm latis, fere omnibus similibus, lanceolatis, acuminatis, basi cuneatis, subsessilibus, margine minute serrulatis, apice acute serratis, e sicco revolutis; venulis obliquis, densis, mesophyllo concoloribus, furcatis aut simplicibus, apice fere rectis, supra obscuris, infra distinctis, striis recurrentibus nullis; textura herbacea, supra glabra, viridi, infra farinaceo-olivacea, ubique praesertim ad costas paleis rufis, parvis, filiformibus sat dense obtectis; soris parvis ca. 0.7 mm longis, approximatis, ca. 0.8 mm e margine remotis, sporangiis 6—8, statu juvenili subcoalescentibus.

Yunnan occid., without locality, local collector, s. n.

45. *Angiopteris latipinnula* Ching, sp. nov.

Planta ca. 2 m alta, stipite ultra 2 cm diametro, sordide brunneo, glabro; lamina ampla, bipinnata; pinnis alternis, oblongis, 57 cm longis, 27 cm latis, petiolo ad 12 cm longo, 2.5 mm crasso, supra profunde sulcato, glabro suffultis; pinnulis ca. 10-jugis, 3—5 cm inter se remotis, oppositis vel sursum suboppositis, longe petiolulatis (petiolulo ca. 3 mm longo), omnibus conformibus, 11—14 cm longis, 2.5—3 cm latis, late lanceolatis, basi oblique subrotundatis, apice caudato-acuminatis; falcato-incurvatis, marginibus serratis, dentibus deltoideis, acutis, plus minusve cartilagineo-incrassatis; venulis patentibus, plerisque furcatis, utrinque prominulis, ad apicem versus paulo curvatis, supra soros incrassatis,