

5—30 厘米或更高，直径 0.5—1 毫米。叶缺如，只在稈的基部有二个叶鞘，长鞘的下部或多或少带紫紅色，上部綠色，薄膜質，鞘口几乎，頂端具三角形小齒，高 1.5—4 厘米。小穗披針形或長圓狀卵形，少有为球状卵形，长 3—8 毫米，近基部直径 1.5—3 毫米，蒼白色，有密生少數至多數花，少有極多數花，时常从小穗基部生小植株；在小穗基部的一片鱗片中空无花，抱小穗基部一周；其余鱗片全有花，長圓形或近長圓形，頂端鈍或圓，长 2 毫米，寬 1 毫米多，很淡的銹色，中脉一条，淡綠色，邊緣干膜質；下位剛毛 6 条，比小堅果長半倍，不向外展开，銹色，有倒刺，刺密而短；柱头 3。小堅果倒卵形，三稜形，长 1.2 毫米，寬 0.7 毫米，淡黃色或橄欖綠色，各稜具狹邊，三面凸起呈膨脹狀；花柱基金金字塔形，頂端近漸尖，長等于小堅果的 1/4，寬等于小堅果的 1/2。花果期 4—11 月。

除青藏高原、新疆、甘肃等地区外，各省区都有分布；生于水稻田中、水塘和湖边湿地。也見于苏联远东地区、朝鮮、日本、印度、緬甸、中印半島和印度尼西亚等地。

稻田蕩茅(变种)

var. japonica (Miq.) Tang et Wang, stat. nov. — *Eleocharis japonica* Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Batav. II (1865) 142; Kom., Fl. Manshur. I (1901) 351.

稈一般較矮，細若毫发。下位剛毛比小堅果稍短具較稀倒刺。小堅果較短，長 0.8—0.9 毫米。花柱基一般較長。花果期 5—10 月。

产于福建、湖北、云南、江西、四川东部；生于水稻田中和水边。分布于日本和朝鮮。

血紅穗蕩茅(变种)

var. sanguinolenta Tang et Wang, var. nov.

小穗圓筒形，血紅色，长 8—10 毫米。小堅果較狹，寬 0.5 毫米；花柱基圓錐形，較長，約等于小堅果的一半。

产于貴州？

海綿基蕩茅(变种)

var. spongiosa Tang et Wang, var. nov.

小穗球狀卵形，长 3 毫米。小堅果長 0.9 毫米。花柱基三角形，海綿質。花果期 11 月。

产于江西(萍乡县)；生于水塘中。

15. 漸尖穗蕩茅

Heleocharis attenuata (Franch. et Savat.) Palla in Monde des plantes XII (1910)