

5. Lauraceae: In this family grains are all nonaperturate and they have swelling tendency in water and when mounted in water they swell and the inner contents are always pushed out of exine owing to inflation of intine and this compelled the writer to indicate the size of inside the intine in a bracket.

6. Generally speaking grains of Ranales are non-aperturate, spiraperturate and sulcate. If one conceives that these are of primitive types, the members of this order, from palynological stand point, are better to be transferred to more primitive taxonomical position than they are in Englerian system.

Errata 正 誤

	Page	lin.	for	Read
Vol. 29 No. 12	354	1	nexne	nexine
		8	ulcate	ulcerata
		17	spinolose	spinulose
		//	varrucate	verrucate
	360	32	地 置	位 置
Vol. 30 No. 2	48	42	<i>antherminticum</i>	<i>anthelminticum</i>
	50	foot notes		transfer to next page
	51	22	var. <i>japonica</i>	var. <i>japonica</i>
	54	foot note	Korean	Koreana

○ヒルガオ科の外來品 (久内清孝) Kiyotaka HISAUCHI: *Ipomoea lacunosa*, a new alien.

ヒルガオ科の小さなつる草である *Ipomoea lacunosa* L. が近年東京近郊の各地から報じられていたが、本年は広く発生したものと見え多くの人の目にふれたようである。そこで浅井康宏氏が、かねて用意されたマメアサガヲなる名を新称として披露する。花の色は白であるが時には淡紫色のものもあり、花径 1-2 cm 果実は球形で径 6-7 mm ある。葉は卵形全縁だが、ときには浅裂のものも見うける。