

**Index to new names and combinations appearing in
Polish Botanical Journal Vol. 60 (2015)**

<i>Bryoerythrophyllum antarcticum</i> (L. I. Savicz & Smirnova) P. Sollman, <i>stat. nov.</i>	20
<i>Calamagrostis gaoligongensis</i> (Paszko) Paszko, <i>comb. nov.</i>	144
<i>Calamagrostis himalaica</i> (Liou ex W. L. Chen <i>emend.</i> Paszko) Paszko, <i>comb. nov.</i>	142
<i>Calamagrostis sorengii</i> (Paszko & W. L. Chen) Paszko, <i>comb. nov.</i>	144
<i>Caucaea caucana</i> Szlach. & Kolan., <i>sp. nov.</i>	128
<i>Caucaea dodsoniana</i> Szlach. & Kolan., <i>sp. nov.</i>	130
<i>Caucaea duquei</i> Szlach. & Kolan., <i>sp. nov.</i>	132
<i>Caucaea pichinchae</i> Szlach. & Kolan., <i>sp. nov.</i>	129
<i>Caucaea pseudoandigena</i> Szlach. & Kolan., <i>sp. nov.</i>	131
<i>Colura streimannii</i> Pócs, <i>sp. nov.</i>	7
<i>Crinum ugentii</i> (Ochoa) Molinari, <i>comb. nov.</i>	67
<i>Duckeella humboldtii</i> Kolan. & Szlach., <i>sp. nov.</i>	38
<i>Habenella wallichii</i> Kolan., Kras & Szlach., <i>sp. nov.</i>	28
<i>Heteranthodium ciliicolumna</i> Szlach. & Kolan., <i>sp. nov.</i>	136
<i>Heteranthodium croatii</i> Szlach. & Kolan., <i>sp. nov.</i>	139
<i>Heteranthodium mandritum</i> Szlach. & Kolan., <i>sp. nov.</i>	137
<i>Heteranthodium surinamensis</i> Szlach. & Kolan., <i>sp. nov.</i>	138
<i>Ilex perulera</i> Molinari, <i>nom. nov.</i>	67
<i>Junellia alba</i> (Moldenke) Molinari, <i>comb. et stat. nov.</i>	67
<i>Mallomonas camerunensis</i> J. Piątek, <i>sp. nov.</i>	120
<i>Markea klugii</i> (Hunz.) Molinari, <i>comb. nov.</i>	68
<i>Microchilus cuscoensis</i> Kolan. & Szlach., <i>sp. nov.</i>	33
<i>Nasa picta</i> (Hook.) Molinari, <i>comb. nov.</i>	68
<i>Nasa picta</i> subsp. <i>pamparomasensis</i> E. Rodr. & Weigend ex Molinari, <i>subsp. nov.</i>	68
<i>Poa</i> sect. <i>Tovarochnoa</i> (T. D. Macfarl. & But) Molinari, <i>comb. et stat. nov.</i>	68
<i>Ternstroemia compacta</i> (J. F. Macbr.) Molinari, <i>comb. nov.</i>	68
<i>Verbena cajamarcensis</i> Binder ex Molinari, <i>nom. et stat. nov.</i>	68