

Germination Modes of Species Lilies

Species	Germ. Mode
<i>Lilium akkusianum</i>	DH
<i>Lilium alexandrae</i>	Presume DH
<i>Lilium amabile</i>	IE
<i>Lilium auratum</i>	DH
<i>Lilium bakerianum</i>	IE
<i>Lilium bolanderi</i>	IH cool
<i>Lilium brownii</i>	IH
<i>Lilium bukozanense</i>	IH
<i>Lilium bulbiferum</i>	DH
<i>Lilium bulbiferum v corceum</i>	50%DH,50%IH
<i>Lilium callosum</i>	IE
<i>Lilium canadense</i>	DH
<i>Lilium carniolicum</i>	DH
<i>Lilium candidum</i>	IE
<i>Lilium catesbaei</i>	IE
<i>Lilium cernuum</i>	IE
<i>Lilium chalcidonicum</i>	DE
<i>Lilium ciliatum</i>	DH
<i>Lilium columbianum</i>	IH cool
<i>Lilium concolor</i>	IE pH+
<i>Lilium dauricum</i>	IH
<i>Lilium davidii</i>	IE
<i>Lilium distichum</i>	DH
<i>Lilium duchartrei</i>	IE
<i>Lilium fargesii</i>	IE
<i>Lilium formosanum</i>	IE
<i>Lilium gloriosoides</i>	DH
Chinese form	
<i>Lilium gloriosoides</i>	DE
Taiwanese form	
<i>Lilium grayi</i>	DH
<i>Lilium hansonii</i>	DH
<i>Lilium henrici</i>	IE
<i>Lilium henryi</i>	IE
<i>Lilium humboltii</i>	IH cool

Species	Germ. Mode
<i>Lilium iridollae</i>	DH
<i>Lilium japonicum</i>	DH
<i>Lilium kelleyanum</i>	DH
<i>Lilium kelloggii</i>	IH cool
<i>Lilium kesselringianum</i>	DH
<i>Lilium lancifolium</i>	IE
<i>Lilium lankongense</i>	IE
<i>Lilium ledebourii</i>	DH
<i>Lilium leichtlinii</i>	IH, DE
<i>Lilium leichtlinii v maximowiczii</i>	50%IE, 50%DE
<i>Lilium leucanthum</i>	IE
<i>Lilium lijiangense</i>	IE
<i>Lilium longiflorum</i>	IE
<i>Lilium lophophorum</i>	IE
<i>Lilium maculatum</i>	IE
<i>Lilium majoense</i>	IE
<i>Lilium maritima</i>	IH
<i>Lilium martagon</i>	DH
<i>Lilium medeoloides</i>	DH
<i>Lilium michauxii</i>	DH
<i>Lilium michiganense</i>	DH
<i>Lilium monadelphum</i>	DH
<i>Lilium nanum</i>	IE
<i>Lilium neilgherrense</i>	IE
<i>Lilium nepelense</i>	IE
<i>Lilium nobilissimum</i>	DH
<i>Lilium occidentale</i>	IH cool
<i>Lilium oxypetalum</i>	IH, IE
<i>Lilium papilliferum</i>	IE
<i>Lilium pardilnum</i>	IH cool
<i>Lilium parryi</i>	IH cool
<i>Lilium parvum</i>	IH cool
<i>Lilium philadelphicum</i>	IE pH+
<i>Lilium philippinense</i>	IE
<i>Lilium pitkinense</i>	IH cool

Species	Germ. Mode
<i>Lilium poilanei</i>	
<i>Lilium polyphyllum</i>	DH
<i>Lilium pomponium</i>	E,DE,IE cool
<i>Lilium ponticum</i>	DE
<i>Lilium primulinum</i>	DH
<i>Lilium pumilum</i>	IE
<i>Lilium pyrenaicum</i>	DE 60F
<i>Lilium regale</i>	IE
<i>Lilium rhodopaeum</i>	DH
<i>Lilium rosthornii</i>	IE
<i>Lilium rubellum</i>	DH
<i>Lilium rubescens</i>	IH cool
<i>Lilium sargentiae</i>	IE
<i>Lilium sempervivoideum</i>	IE
<i>Lilium sherriffiae</i>	IE
<i>Lilium souliei</i>	IE
<i>Lilium speciosum</i>	I or DH
<i>Lilium speciosum v rubrum</i>	DH
<i>Lilium sulphureum</i>	IE
<i>Lilium superbum</i>	DH
<i>Lilium szovitsianum</i>	DH
<i>Lilium taliense</i>	IE
<i>Lilium tsingtauense</i>	DH
<i>Lilium vollmeri</i>	IH cool
<i>Lilium wallichianum</i>	IE,pH+
<i>Lilium wardii</i>	IE
<i>Lilium washingtonianum</i>	IH cool
<i>Lilium wigginsii</i>	IH cool
<i>Lilium wilsonii</i>	IE
<i>Lilium xanthellum</i>	IE
<i>Lilium yapingense</i>	Presume IE

Compiled by Rick Rodich, Nov. 2015

Key: IE Immediate Epigeal
 IH Immediate Hypogeal
 DE Delayed Epigeal
 DH Delayed Hypogeal