

深植えとなっているものはすべて高植えにやり直し、株元にはマルチングを行わないように改善した。

広島で、どの程度ライラックが育つか不明ではあるが、上記のような点に留意して栽培し、屋外植栽の目玉の一つに成り得るよう、努力し

てゆきたい。

現在育苗中、増殖中で今後植栽予定のものを記しておく。園芸品種や1株しかない品種については枯損危険防止のため、イボタ台によるつぎ木などを行い、鉢植えで保存している。

現在育苗中・増殖中で今後植栽予定のもの

<i>Forsythia europaea</i>	<i>Ligustrum obutusifolium</i> var. <i>regelianum</i>
<i>F.</i> <i>giraldiana</i>	<i>L.</i> <i>quihqui</i>
<i>F.</i> <i>ovata</i>	<i>L.</i> <i>sinense</i>
<i>Jasminum arborescens</i>	<i>L.</i> <i>stauntonii</i>
<i>J.</i> <i>humile</i> var. <i>mocrophylla</i>	<i>L.</i> <i>vulgare</i> cv. <i>Atrovirens</i>
<i>J.</i> h. <i>f. wallichianum</i>	<i>Phillyrea angustifolia</i>
<i>Ligustrum acuminatum</i>	<i>P.</i> <i>media</i>
<i>L.</i> <i>acutissimum</i>	<i>Syringa fauriei</i>
<i>L.</i> <i>amurense</i>	<i>S.</i> <i>pinetorum</i>
<i>L.</i> <i>compactum</i>	<i>S.</i> <i>tomentella</i>
<i>L.</i> <i>coriaceum</i>	<i>S.</i> <i>t.</i> × <i>yunnanensis</i>
<i>L.</i> <i>ibota</i>	<i>S.</i> <i>patula</i> (オランダ PIETER ZWIJNENBURG JR.より導入)
<i>L.</i> <i>insulare</i>	<i>S.</i> <i>potaninii</i> (クモリ)
<i>L.</i> <i>massalongianum</i>	<i>S.</i> <i>vulgaris</i> cv. <i>Aucubaeifolia</i> (クモリ)

園内気象記録

平成4年1月1日～12月31日

区分 月別	気温(℃)				降雨量 (mm)
	平均最低	平均最高	月最低	月最高	
1月	1.05	10.27	— 2.6	14.2	37
2月	0.53	9.43	— 2.0	15.3	33
3月	5.46	13.10	— 0.4	18.7	209
4月	7.33	18.30	1.4	24.1	126
5月	13.24	21.70	6.4	26.8	129
6月	16.30	24.94	12.5	29.7	116
7月	21.20	27.70	15.0	33.0	124
8月	22.44	28.83	21.7	33.8	347
9月	18.63	26.24	12.3	31.6	66
10月	11.45	21.17	7.9	29.2	16
11月	8.33	17.83	4.2	20.7	23
12月	3.95	12.0	— 1.5	19.0	64
計					1,290mm

〈参考〉

最高気温記録日 8月29日 33.8℃
 最低気温記録日 1月17日 — 2.6℃

最大雨量記録日 8月8日 138mm

観測場所についてはこれまでの記録と同じである。

(在岡孝行記)