

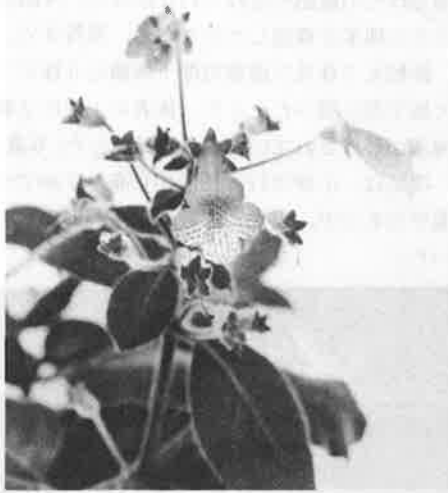
# コーレリア・ボゴテンシスの一栽培法

中山長秀

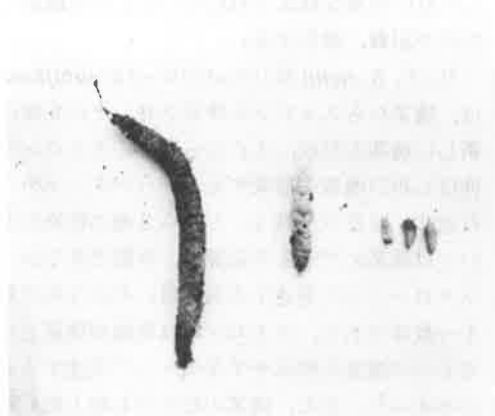
コーレリア・ボゴテンシスはコロンビア原産のイワタバコ科の植物である。アキメネスと同じく尾状地下茎を生ずるが、大型で長さは20cmを超えるものもある。栽培技術はいまだ確立されておらず不明な点が多い。ヨーロッパなどではアキメネスの直ざしによる鉢物化がなされているが、コーレリア・ボゴテンシスも、同様に直ざしによるコンパクトな鉢物化が可能かどうかを確めた。

かを確めた。

球根植付けは9月で、摘心は行わず、花芽が肉眼で見えはじめた1月11日に4号のプラスチック鉢に3本を直ざした。用土は、バーミキュライト(1)、日向土(1)、ピートモス(1)の混合土を用いた。開花は1.5ヶ月後の2月中旬頃から始まった。発根は容易で2月下旬には根がプラスチック鉢の底穴からのぞくほどになっていた。この方法は早春のコンパクトな鉢物の生産として有効であると思われるが、植付時期、摘心により開花期間のずれがあるようなので今後さらに検討し、栽培法の確立を図りたい。



コーレリア・ボゴテンシス



コーレリア・ボゴテンシスの尾状地下茎(左端)、中央はグロキシニア・クンデニアナ、右はアキメネス

## 園芸相談集計記録 (昭和56年度)

昭和52年12月から記録をとり始め、昭和57年3月現在で、6814件の相談を受けている。これを年度別に見ると、表1に示すように年々増え、現在では年間2000件近い。

昭和56年度について、受付方法別に見ると、電話が93.7%と、そのほとんどを占めている(図1参照)。

月別では、5月が15.0%(299件)と最も高く、6月・7月・11月の順になっている。これに比べ冬季は少なく、12月から2月までの3ヶ

月間の合計で12.6%となっている(図2参照)。

植物別では、庭木・花木が41.1%と高い(図3参照)。なお、洋ランと草花についての相談が年ごとに増えている(表2参照)。

表1. 年度別・月別園芸相談件数

年度	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計
52									00	44	63	67	234
53	106	189	127	127	71	122	85	93	50	54	51	101	1,185
54	198	204	204	160	118	125	113	106	48	55	77	89	1,447
55	168	278	244	156	126	220	194	126	98	102	88	154	1,954
56	178	299	257	212	156	176	135	190	99	72	80	140	1,994
計	600	970	832	655	471	619	527	515	364	327	359	551	6,814

作業別では、病虫害防除の相談が多く29%を占めている。これに次いで、植物の年間管理についての相談が多い(図4参照)。

なお、「狂い咲きをした」「カンノンチク、

ソテツの花が咲いたが縁起が悪いのでは？」  
「平和大通り一面に咲く黄色い花はなにか？」  
などの相談も例年一時期に集中してある。

(中ノ殿 潔 記)

表2. 年度別・植物別園芸相談件数

年度	庭木・花木	観葉植物	草	花	洋ラン	山野草	その他
52	92	49	17	50	9	17	
53	568	211	156	113	46	91	
54	624	290	233	122	56	122	
55	776	410	330	148	90	200	
56	819	344	412	195	86	138	
計	2879	1304	1148	628	287	568	

電話	93.7%	来園	4.9%	手紙	1.4%
----	-------	----	------	----	------

図1. 受付方法別

5月	6月	7月	11月	4月	9月	8月	10月	3月	12月	2月	1月
15.0%	12.9%	10.7%	9.5%	8.9%	8.8%	7.8%	6.8%	7.0%	5.0%	4.0%	3.6%

図2. 月別

庭木・花木	草花	観葉植物	洋ラン	山野草	その他
41.1%	20.7%	17.3%	9.8%	4.3%	6.8%

図3. 植物別

病虫害防除	年間管理全般	植付・植替	繁殖	整枝剪定	施肥	その他
29.0%	21.8%	12.5%	7.8%	6.8%	3.1%	19.0%

図4. 作業別