

永根杜鹃花露天栽培年度管理要程

| 月份 | 物候期 | 管理事项 | 具体管理方法措施 |
|--------|------------------------------|---------------|--|
| 1 | 冬季休眠期 | 覆盖有机物 | 覆盖园林废弃粉碎物、秸秆、刨花（不是锯木）、甘蔗渣、稻壳等有机物，每年铺 3-5CM |
| 2 | 冬季休眠期 | 芽（花）前肥 | 2月上旬每亩施用生菜籽饼 100-150kg 或高氮型缓稀复合肥（N: P: K=3: 1: 1）每亩 10kg 左右 |
| | | 强修剪 | 2月下旬可以根据需要进行平桩或强剪 |
| 3-6 | 萌发期 | 冠网蝽防治 | 始花前从南到北地区先后防治，用吡虫啉或啉虫脒 2 种药剂进行防治 2-3 次，间隔 10-15 天。 |
| | | 花腐病防治 | 在始花期用爱卡（嘧霉胺）600 倍，30%氟菌唑可湿性粉剂 2000 倍液，20%戊唑醇的 1000 倍液，40%甲基托布津 1000 倍杀菌剂防治。 |
| | 花期 | 细菌性斑点落叶病 | 花后到新梢期如发现有发生，即用中生霉素、春雷霉素每 10 天左右防治一次共 2-3 次即可，该病对品种有高度选择性。 |
| | | 追肥 | 修剪前后在雨前或浇水前撒施缓释尿素（黄尿素）满种情况下不超过每亩 3kg |
| | 生长期 | 修剪 | 6月上旬进行最后修剪，6月以后不要再修剪，不然部分品种会影响花芽形成 |
| | | 黄化病防治 | 发现新梢叶片黄化，用千分之三硫酸亚铁（绿矾）加千分之一尿素从叶到根浇施（最好地面湿润或雨后浇施） |
| 7-9 | 生长期 （露天耐晒 品种不需要 遮阳） | 褐（黑）斑病 | 发现病害每隔 7-10 天选用 30%氟菌唑可湿性粉剂 2000 倍液，20%戊唑醇的 1000 倍液，叶秀 1000 倍杀菌剂防治 |
| | | 丝核菌病防治 | 丝核病一般发生在 6-10 月份种植密度高，透风差，露水重的情况比较严重，露地种植较通风地方一般不会发生，发现病害每隔 10-15 天用爱卡（嘧霉胺）600 倍，30%氟菌唑可湿性粉剂 2000 倍液，20%戊唑醇的 1000 倍液，40%甲基托布津 1000 倍杀菌剂防治 2-3 次。 |
| | | 金刚钻夜蛾、冠网蝽防治 | 防治最佳时间是在 7-10 月份根据虫情用虱螨脲、氯氟菊酯、毒死蜱、甲维盐等药剂防治 2-4 次，可以结合防治冠网蝽加入啉虫脒或吡虫啉药剂综合防治 |
| | | 茶黄螨（螨虫、小叶病）防治 | 螨虫一般 7-9 月容易发生，目前大部分品种具抗螨性，但如果发现螨虫危害，发生小叶症状，就用阿维菌素、达螨灵等杀螨剂结合防治冠网蝽、金刚钻夜蛾等害虫进行综合防治 |
| | | 黄化病防治 | 继续用千分之三硫酸亚铁（绿矾）加千分之一尿素从叶到根浇施（最好地面湿润或雨后浇施） |
| 10 | 花芽期 | 褐（黑）斑病 | 发现病害每隔 7-10 天选用 30%氟菌唑可湿性粉剂 2000 倍液，20%戊唑醇的 1000 倍液，叶秀 1000 倍杀菌剂防治 |
| | | 冠网蝽、金刚钻夜蛾防治 | 根据虫情用虱螨脲、秋风扫、毒死蜱、甲维盐等药剂防治，可以结合防治冠网蝽加入啉虫脒或吡虫啉药剂综合防治 |
| 11-12 | 生长停止期 花芽期 | 冠网蝽、金刚钻夜蛾清园防治 | 温暖天气用虱螨脲、秋风扫、毒死蜱、甲维盐等药剂加吡虫啉进行彻底防治，减少越冬虫口基数。 覆盖园林废弃粉碎物、秸秆、刨花（不是锯木）、甘蔗渣、稻壳等有机物，每年铺 3-5CM。 |
| 特别注意事项 | | | 杜鹃花对草甘膦特别敏感，全年禁用；对盐份也敏感，慎用盐份高的普通复合肥；适宜用尿素，控制用量。 |