

(19) 中华人民共和国国家知识产权局



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 104303752 A

(43) 申请公布日 2015.01.28

(21) 申请号 201410516723.7

(22) 申请日 2014.09.30

(71) 申请人 张家港市杨舍镇善港农民专业合作社

地址 215000 江苏省苏州市张家港市杨舍镇善港村

(72) 发明人 张兴洪

(74) 专利代理机构 苏州广正知识产权代理有限公司 32234

代理人 徐萍

(51) Int. Cl.

A01G 1/00 (2006.01)

A01G 17/00 (2006.01)

权利要求书1页 说明书2页

(54) 发明名称

一种含笑花的盆栽种植方法

(57) 摘要

本发明公开了一种含笑花的盆栽种植方法，包括以下工艺步骤：(1)选取当年生半木质化含笑的健壮枝条作插穗，切口剪平，基部带踵，(2)将上述含笑插穗用400-500ppm萘乙酸溶液浸泡8-10小时，(3)将上述浸泡好的含笑插穗插于肥沃疏松、排水良好的酸性沙质土壤上进行含笑扦插繁殖，(4)将上述扦插繁殖好的含笑花移植到预备好的花盆中，(5)对上述盆栽含笑花进行养护管理。通过上述方式，本发明含笑花的盆栽种植方法简单、所占空间小、挪动方便、观赏性强、更易于生存。

1. 一种含笑花的盆栽种植方法,其特征在于,包括以下步骤:

(1)选取当年生半木质化含笑的健壮枝条作插穗,切口剪平,基部带踵,

(2)将上述含笑插穗用 400-500ppm 蔗乙酸溶液浸泡 8-10 小时,

(3)将上述浸泡好的含笑插穗插于肥沃疏松、排水良好的酸性沙质土壤上进行含笑扦插繁殖,

(4)将上述扦插繁殖好的含笑花移植到预备好的花盆中,

(5)对上述盆栽含笑花进行养护管理。

2. 根据权利要求 1 所述的含笑花的盆栽种植方法,其特征在于,所述插穗长应为 5-8 厘米,上面留 2-3 个叶芽。

3. 根据权利要求 1 所述的含笑花的盆栽种植方法,其特征在于,所述插穗插于酸性沙质土壤上的 PH 值为 5.5-6.0 之间,插穗所插深度应为 3-4 厘米。

4. 根据权利要求 1 所述的含笑花的盆栽种植方法,其特征在于,所述含笑插秧繁殖的时间应与 7-8 月进行,插秧繁殖的时长为 8-9 个月。

5. 根据权利要求 1 所述的含笑花的盆栽种植方法,其特征在于,所述盆栽含笑花进行养护管理是指:(1)浇水,春夏季节每天浇水 1 次、秋冬季节每 3 天浇水 1 次,(2)施肥,用矾肥浇施含笑,3-10 月每隔 15 天施肥一次,其他月份每月施肥一次,(3)修剪,勤剪梢头,可以做到除冬季外一年三季开花,(4)翻盆,盆景含笑花可每年翻盆一次,宜在春天新叶生出前进行,(5)由于含笑花不耐寒盆栽含笑花应放置在 10 度以上的温度下栽培。

一种含笑花的盆栽种植方法

技术领域

[0001] 本发明涉及观赏植物的种植领域，特别是涉及一种含笑花的盆栽种植方法。

背景技术

[0002] 含笑花是一种常绿灌木，株高2-7米，分枝很多，株丛茂密，叶质有光泽卵状椭圆或长椭圆形，叶绿花香，小而直立，依品种不同花有大小及白色和乳黄色之分，开花时间长，盛花期在4-6月间，花瓣6枚，瓣缘常带紫晕。其性耐阴，可植于楼北、树下或盆栽室内观赏，含笑花的花蕾含有芳香油，可供药用。含笑花除具观赏和药用之外还可以抗氯气，所以也是工矿区绿化的良好树种。

发明内容

[0003] 本发明主要解决的技术问题是提供一种种植简单、适用范围广、挪动方便、易于生长、观赏时间更长的含笑花的盆栽种植方法。

[0004] 为解决上述技术问题，本发明提供一种含笑花的盆栽种植方法，包括以下步骤：

- (1)选取当年生半木质化含笑的健壮枝条为插穗，切口剪平，基部带踵，
- (2)将上述含笑插穗用400-500ppm萘乙酸溶液浸泡8-10小时，
- (3)将上述浸泡好的含笑插穗插于肥沃疏松、排水良好的酸性沙质土壤上进行含笑扦插繁殖，
- (4)将上述扦插繁殖好的含笑花移植到预备好的花盆中，
- (5)对上述盆栽含笑花进行养护管理。

[0005] 在本发明一个较佳实施例中，所述插穗长应为5-8厘米，上面留2-3个叶芽。

[0006] 在本发明一个较佳实施例中，所述插穗插于酸性沙质土壤上的PH值为5.5-6.0之间，插穗所插深度应为3-4厘米。

[0007] 在本发明一个较佳实施例中，所述含笑插秧繁殖的时间应与7-8月进行，插秧繁殖的时长为8-9个月。

[0008] 在本发明一个较佳实施例中，所述盆栽含笑花进行养护管理是指：(1)浇水，春夏季节每天浇水1次、秋冬季节每3天浇水1次，(2)施肥，用矾肥浇施含笑，3-10月每隔15天施肥一次，其他月份每月施肥一次，(3)修剪，勤剪梢头，可以做到除冬季外一年三季开花，(4)翻盆，盆景含笑花可每年翻盆一次，宜在春天新叶生出前进行，(5)由于含笑花不耐寒盆栽含笑花应放置在10度以上的温度下栽培。

[0009] 本发明的有益效果是：本发明盆栽含笑花种植方法种植简单、移动方便、花期更长，既可以做为观赏、美化环境还可以药用。由于含笑花是亚洲热带及亚热带的产物，在我国盛产于广州、福建、江南各地，使用盆栽挪动方便，可适用于任何地区，有着广泛的市场前景。

具体实施方式

[0010] 下面将对本发明实施例中的技术方案进行清楚、完整地描述，显然，所描述的实施例仅是本发明的一部分实施例，而不是全部的实施例。基于本发明中的实施例，本领域普通技术人员在没有做出创造性劳动前提下所获得的所有其它实施例，都属于本发明保护的范围。

[0011] 本发明实施例包括：

一种盆栽含笑花的养殖方法，包括以下步骤：

(1) 选取当年生半木质化含笑的健壮枝条作插穗，切口剪平，基部带踵，
(2) 将上述含笑插穗用 400-500ppm 蔗乙酸溶液浸泡 8-10 小时，
(3) 将上述浸泡好的含笑插穗插于肥沃疏松、排水良好的酸性沙质土壤上进行含笑扦插繁殖，

(4) 将上述扦插繁殖好的含笑花移植到预备好的花盆中，
(5) 对上述盆栽含笑花进行养护管理。

[0012] 另外，所述插穗长应为 5-8 厘米，上面留 2-3 个叶芽。

[0013] 另外，所述插穗插于酸性沙质土壤上的 PH 值为 5.5-6.0 之间，插穗所插深度应为 3-4 厘米。

[0014] 另外，所述含笑插秧繁殖的时间应与 7-8 月进行，插秧繁殖的时长为 8-9 个月。

[0015] 另外，所述盆栽含笑花进行养护管理是指：(1)浇水，春夏季节每天浇水 1 次、秋冬季节每 3 天浇水 1 次，(2)施肥，用矾肥浇施含笑，3-10 月每隔 15 天施肥一次，其他月份每月施肥一次，(3)修剪，勤剪梢头，可以做到除冬季外一年三季开花，(4)翻盆，盆景含笑花可每年翻盆一次，宜在春天新叶生出前进行，(5)由于含笑花不耐寒盆栽含笑花应放置在 10 度以上的温度下栽培。

[0016] 区别于现有技术，本发明含笑花的盆栽种植方法种植简单、所占空间小、挪动方便、易于生存、观赏性更强。

[0017] 以上所述仅为本发明的实施例，并非因此限制本发明的专利范围，凡是利用本发明说明书内容所作的等效结构或等效流程变换，或直接或间接运用在其它相关的技术领域，均同理包括在本发明的专利保护范围内。