

i3-garden – news



Consigli pratici: vedere anche <http://i3-garden.at/it/anleitungen/>

- ✓ Quando **si assemblano i-Docks** -assicurarsi che il 3 parti del i-dock possono essere strizzate strettamente insieme (di solito si sente un "click"). In caso contrario, inserendolo nel piatto di piantatura può essere noioso.
- ✓ **Impianto in i-dock:** qui l'errore è spesso fatto che troppo substrato terra viene premuto dalla parte anteriore in i-dock sulle radici-basta riempire liberamente con il suolo, poi le radici crescono molto rapidamente nel sacchetto di terra.
1 = nuova piantagione, 2 = re-piantazione



- ✓ **Apertura del sacchetto della pianta che pianta le posizioni:** qui, gli utenti a volte semplicemente tagliano una creta nel sacchetto invece di tagliare **fuori il sacchetto rotondo** qui. Il materiale allora forma un tetto sopra le radici, cioè l'acqua non viene direttamente alle radici.
- ✓ **Le piastre di piantazione:** i focolai di CNC del piatto di piantatura non sono spreco! Si prega di utilizzare questi segni di piantatura registrabile (a matita).



- ✓ **Kit di irrigazione automatico:** con impianto completo in particolare con impianti di depurazione (insalate, ecc.) e tempo prolungato molto caldo (30 ° c +), il sistema di irrigazione integrato "senza pressione" raggiunge i suoi limiti, cioè la quantità di flusso d'acqua può essere Essere piccolo.



Raccomandazione/rimedio per questo tempo:

- Quando si ricarica, versare circa ½ Lt. acqua nel substrato (a i3-Benjamin nella parte superiore nei vetri centrali del pezzo fuso, al i3-Max semplicemente alla arte superiore nel substrato)
- "Sofferenza" piante mettere un po' d'acqua **direttamente nel i-Dock**
- ✓ - Impostazione di recipienti d'acqua superiori – ad esempio + 15cm in altezza rese +40% quantità di flusso
- ✓ - Se un collegamento idrico è disponibile nelle vicinanze, collegamento diretto con **i3-regolatore di pressione** (vedi i3-accessori)
- **i3-pompa di irrigazione solare** (vedi i3-accessori)
- ✓ **Reimpianto a temperature calde:** a lungo sole direttamente su i-Docks con piante giovani ad alte temperature (30°C+), è consigliabile avvolgere questi i-dock con foglio di alluminio (dalla cucina) per un breve periodo-circa 1 settimana, fino a quando le radici sono cresciuti nella borsa della terra.
- ✓ **Formazione di alghe nel serbatoio dell'acqua:** nel caso di forte luce diretta del sole, la formazione di alghe naturali può verificarsi nel serbatoio dell'acqua (i3-sistema di irrigazione). Un miglioramento semplice e privo di sostanze chimiche può essere ottenuto con l'ombreggiatura, ad esempio avvolgendo il serbatoio dell'acqua con un foglio di alluminio (dalla cucina).
- ✓ **Pausa invernale:** se tosti il giardino fuori funzione per molto tempo, lascia gli i-Docks nel sistema (specialmente le posizioni superiori) - questo impedisce al substrato terrestre di collassare / grumi e mantiene le aperture nella borsa di terra in posizione.

Al fine di essere in grado di **fornire suggerimenti pratici e trucchi** in futuro, si prega di iscriversi semplicemente per la i3-newsletter i3 (https://i3-garden.com/shop/Newsletter_2).
Promettiamo di non sovraccaricare la tua casella!

Vi auguriamo una grande stagione giardino e divertirsi con le vostre piante,

Il team i3-garden

