

# Spilanthes Peek-A-Boo

*Una varietà estremamente accattivante nel punto vendita !*

- Assolutamente originale ! Fiori gialli a forma di oliva con occhio rosso su steli ricadenti.
- Fogliame verde e bronzo
- Portamento arrotondato, ideale per composizioni.
- Altezza: da 30 a 40 cm, larghezza: 60, 75 cm.
- Per impiego in pieno sole o in luoghi parzialmente ombreggiati.

*Spilanthes oleracea*  
4100 semi per grammo

## Produzione delle giovani piante

### Substrato

Utilizzare un substrato ben drenante, sano, con un pH compreso tra 5,5 e 6,3 ed un programma di concimazione di base di medio livello (CE =0,75 mmhos/cm estrazione 1:2).

### Semina

Ricoprire i semi con vermiculite.

### Temperatura

**Germinazione:** da 22 a 24°C

**Sviluppo dei cotiledoni :** da 18 a 22°C

**Sviluppo delle vere foglie :** da 18 a 21°C

**Preparazione della giovane piantina :** da 16 a 18°C

### Illuminazione

**Germinazione:** Per la germinazione è necessaria un'illuminazione minima di 100 lux. Si raccomanda la germinazione in serra.

**Dopo la germinazione :** da 10000 a 30000 Lux.

**Sviluppo della giovane piantina:** Fino a 54000 Lux se la temperatura può essere controllata.

### Umidità dell'aria

Mantenere un tasso di umidità prossimo al 95% fino alla comparsa dei cotiledoni.

### Umidità del substrato

Mantenere un'umidità elevata del substrato fino alla comparsa della radice secondaria, ridurre l'umidità non appena la radice secondaria penetra nel substrato.  
Non lasciare appassire le piantine.

### Concimazione

Dalla comparsa della radice secondaria, concimare con una miscela fertilizzante a 50-75 ppm di Azoto 15-0-15. Aumentare la quantità di azoto fino a 100-150 ppm alla comparsa dei cotiledoni.

### Brachizzanti

L'impiego di brachizzanti non è necessario durante la coltivazione delle giovani piantine.

## Coltivazione della pianta finita

### Substrato

Utilizzare un substrato ben drenante, sano caratterizzato da un pH compreso tra 5,5 e 6,5 ed una concimazione di fondo media.

### Temperatura

**Notte:** da 16 a 18°C

**Giorno:** da 18 a 24°C

### Illuminazione

Mantenere un'illuminazione da moderata a forte.

### Anaffiatura

Mantenere costante l'umidità del substrato.  
Non lasciare appassire le giovani piantine.

### Concimazione

Concimare settimanalmente con una miscela fertilizzante equilibrata a 200 ppm di Azoto.

### Brachizzanti

L'impiego del Bonzi 2 settimane dopo il trapianto, consente di limitare l'eccessivo allungamento internodale. Ripetere il trattamento dopo una settimana.

### Cimatura:

Si raccomanda di effettuare la cimatura alla comparsa della quarta vera foglia, lasciando solo 2 vere foglie.

'Peek-A-Boo' ha un portamento piuttosto insolito. Lo stelo principale cresce, si curva e conserva la propria dominanza apicale fino alla comparsa dei primi fiori.  
Una volta comparsi i fiori, la pianta ramifica naturalmente.  
Una cimatura darà alla pianta maggiore equilibrio ma ritarderà la fioritura di una settimana circa.

**Programma di coltivazione:****Produzione delle giovani piante:** da 4 a 5 settimane**Dal trapianto alla pianta finita :** da 6 a 7 settimane

Dimensioni vaso	Numero di piante per vaso	Numero settimane a partire dalla piantina
<b>Vaso da 10-11 cm</b>	<b>1</b>	<b>da 6 a 7</b>
<b>Vaso da 15 cm</b>	<b>3</b>	<b>da 6 a 7</b>
<b>Vaso da 4 litri (20 cm)</b>	<b>3</b>	<b>da 6 a 7</b>

**Nota :** Se le piante vengono cimare aggiungere una settimana alla durata della coltivazione.

**Problemi fitosanitari**

**Insetti:** Fare attenzione agli attacchi di acari, in particolare al momento della fioritura.

**Patologie:** Nessun problema specifico.

Per qualsiasi ulteriore informazione relativa a questa varietà o ad altre varietà della **PanAmerican Seed**, contattare:

Jean-François Ignasse

Tel: 04 75 41 80 85

Fax: 04 75 81 15 46

Cellulare : 06 80 38 77 64

Email: [j.f.ignasse.panamseed@wanadoo.fr](mailto:j.f.ignasse.panamseed@wanadoo.fr)

# PanAmerican Seed

PanAmerican Seed Co.

622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA 60185-2698  
630 231-1400 Fax: 630 231-3609 [www.panamseed.com](http://www.panamseed.com)

™ denotes a trademark of and ® denotes a registered trademark of Ball Horticultural Company in the U.S. It may also be registered in other countries.

© 2003 Ball Horticultural Company

Printed In USA

PAS04068