

## GLOSSARIO BOTANICO

### **Marimo**

L'*Aegagropila linnaei* è un'alga molto famosa in Giappone tanto che dagli anni Venti viene considerata come uno dei "tesori del Giappone" e quindi protetta. Conosciuta anche come Marimo (?? - *Mari-Mo* ossia *Mari* pallina e *Mo* pianta acquatica), è conosciuta anche come *Cladofora* o *sasso-pianta* o *alga a palla* e cresce spontaneamente nel lago Akan in Giappone.

**Vive per oltre un secolo**, crescendo di 5 millimetri all'anno. Durante la fotosintesi rilascia ossigeno e sale in superficie per poi tornare a riposare sul fondo.

### **Come prendersi cura dell'alga palla giapponese**

- Cambia l'acqua ogni 7-10 giorni. Evita di usare l'acqua distillata
- Lava anche il **marimo** sotto l'acqua e strizzalo delicatamente come una spugna
- Non posizionare il barattolo in pieno sole
- I **marimo** non vanno d'accordo con i pesci rossi
- Non resistono fuori dell'acqua oltre le 24 ore

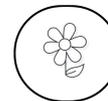
### **UNA STORIA ROMANTICA**

C'era una volta **una coppia di innamorati il cui amore era proibito** perché appartenevano a due clan antagonisti. **Decisero di trasformare i propri cuori in Marimo** e nascondersi sul fondo del lago Akan, dove nessuno avrebbe più potuto separarli.

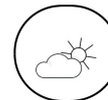
E li **vivono insieme da secoli**, fino all'eternità, emergendo solo pochi istanti per respirare.

**[Vorresti acquistare il Marimo? Lo trovi QUI.](#)**

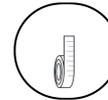
#### INFORMAZIONI GENERALI



**Fioritura:**  
Assente



**Esposizione:**  
Mezz'ombra



**Altezza media:**  
3-5 cm di diametro



**Temperatura minima**  
5

