

Rosso: stagione di raccolta

Verde: stagione in cui questa specie esercita la funzione di controllo su un'altra.

30 sec caduna	Stagione 1	Stagione 2	Stagione 3	Stagione 4
Camminatori Vivono 1 anno	I camminatori adulti si accoppiano tra gli anemoni. Sono specie annuale.	I camminatori sono in incubazione, piccolissimi tra gli anemoni	I camminatori sono in incubazione, piccolissimi tra gli anemoni	I camminatori corrono verso i frutti; li mangiano e distribuiscono i semi; crescono e corrono a scopare tra gli anemoni
Pesci-Libellule Vivono 1 anno	I pesci sono troppo piccoli per essere raccolti	I pesci diventano abbastanza grandi e sono prede designate della stagione	I pesci diventano libellule e migrano verso gli anemoni ad accoppiarsi; impollinano gli anemoni stessi	Le libellule tornano verso lo stagno dove scompaiono. Sono specie annuale.
Uccelli Vivono 2 anni	Gli uccelli volteggiano tra i rami degli alberi coi loro pulcini	Gli uccelli migrano sopra al lago e fertilizzano l'ecosistema lacustre. Controllano la popolazione di pesci tramite l'alga.	Gli uccelli volano sopra ai geyser dove vengono catturati mentre si accoppiano	Gli uccelli vanno agli alberi dove nidificano.
Alberi Vivono 2 anni	Nascono i germogli	Crescono se già non lo sono	Diventano adulti	Dagli alberi cadono frutti, da raccogliere. Al contempo in questa stagione controllano la popolazione di uccelli offrendo spazio per i nidi.