

## LES VACANCES

Le même problème revient de façon périodique, pendant les vacances.

### ABSENCES COURTES

Si vous partez pour une durée de 8 jours, ne changez rien aux habitudes.

L'éclairage fonctionnera normalement. Une portion de nourriture sera distribuée avant le départ.

A votre retour, c'est tout juste si vos pensionnaires vont réclamer à manger.

### ABSENCES MOYENNES

Si vos vacances durent 15 jours, la solution est apportée par l'introduction dans l'aquarium d'un BLOC VACANCES qui est prévu pour être consommé dans ce laps de temps.

Là non plus, ne changez rien au fonctionnement des appareils.

### ABSENCES LONGUES

Au delà de 3 semaines, il existe plusieurs solutions :

- LE VOISIN qui sera chargé de venir tous les deux jours vider la boîte aux lettres et qui pourra venir nourrir les poissons. Dans ce cas, il est prudent ( à moins d'avoir à faire à un aquariophile ) de préparer de petites doses dans du papier alu qu'il n'aura plus qu'à distribuer dans le bac, évitant ainsi toute surdose et pollution.

- LE DISTRIBUTEUR de nourriture ( achat rentable si vous partez souvent ).

- LA MISE EN SOMMEIL : la plus mauvaise des solutions qui consiste à baisser la température de quelques degrés ( les poissons seront moins actifs ), à diminuer le temps d'éclairage ( les plantes vont dépérir et servir d'aliment ).

DANS TOUS LES CAS, à votre retour, il faut faire une remise en ordre progressive.

Rétablissement de la température et de l'éclairage.

Nettoyage des plantes et du fond de l'aquarium.

Changements partiels d'eau, vérification du filtre.

contrôle du PH et de la dureté.

Si les poissons sont amaigris, ne les suralimentez pas ; commencez par de petites doses pour parvenir à l'alimentation habituelle.

PENSEZ que vous faites partie d'un club. Laissez un n° de tél. à un ami ; il pourra faire appel à nous en cas de problème grave.

\*

## **ENFIN LES VACANCES !**

Vous avez passé des jours à peaufiner votre aquarium qui fait sans conteste l'admiration de tous les visiteurs. Vous pouvez même faire sourire vos copains s'ils découvrent le petit carnet où vous notez scrupuleusement les dates de changement d'eau, entre autre. C'est sûr, vous pouvez être fier de votre réalisation et c'est avec un plaisir incontestable que vous passez des heures en face de votre aquarium, à ne rien faire.

A ne rien faire ? pas si sûr.

Il suffit pour s'en convaincre d'écouter les malheurs de nos amis enfin de retour.

Filtration arrêtée, eau trouble, plantes pourrissantes, cadavres méconnaissables ...

Évidemment, le copain, à qui vous avez confié vos clefs, n'a pas réagi quand la pompe de filtration ne faisait plus entendre son ronronnement ... c'était donc si important, que le machin ne fasse plus de bruit ?

Les mousses de filtration sont engorgées par l'excès de nourriture donnée à vos bestioles qui en profiteront forcément pour abuser le fameux copain qui pensera que - décidément, vous deviez les laisser crever de faim, à les voir se ruer sur les paillettes. Ce qu'il ne sait pas, c'est qu'un poisson ignore la satiété et qu'il est capable de « bouffer à s'en faire crever ». L'eau d'ordinaire si cristalline, a pris une légère teinte jaunâtre, mais la différence est si subtile! Après tout, les poissons, ça pisse dedans, alors, ça doit être normal.

On peut même imaginer que votre brave pote soit accompagné de sa tendre épouse. Sachant votre retour imminent, ils vous font une surprise : grand nettoyage. Mousses bien javellisées pour qu'elles retrouvent leur belle couleur bleue d'origine, suivi d'un copieux changement d'eau. Et vu l'état de l'aquarium, il a fallu le faire deux ou trois fois de suite, pas moins. Sans mouiller la moquette. Quelle idée de s' em... avec un aquarium, j'te jure !

Je ne parlerai même pas du tube fluo. Qui, excepté le propriétaire du bac, peut raisonnablement s'apercevoir du manque de lumens? Les plantes, on les avait oubliées, celles-là, qui vont se mettre à pourrir, histoire d'encrasser la filtration encore un tantinet, si toutefois elle tourne encore.

Vous pouvez penser que j'exagère. Oui, un peu.

Parce qu'il est assez rare que tout se détraque simultanément. .. Quoique, avec l'effet papillon ! Faut-il donc ne plus jamais partir ? Ne dramatisons pas.

Si j'ai noirci le trait, c'est d'abord parce que j'adore les polars. Mais c'est aussi pour vous assurer que vous avez, implicitement ou non, une somme de connaissances dont vous faites régulièrement la synthèse: la vitalité de vos pensionnaires, le bruit des bulles ou du courant, la clarté de l'eau, la luminosité des plantes, la propreté du gravier.

Soyez sûr que vos amis n'ont pas la plus petite idée de tout ce que vous avez dû apprendre et retenir. Essayer d'expliquer ce qu'il convient de faire en votre absence, vous verrez ! Devant l'ampleur de la tâche, vous renoncerez vite. D'autant plus que le copain se sauvera en courant. Ce qui est probablement la meilleure des choses, à tout prendre.

Quel est en effet, le risque majeur en cas d'absence si l'aquarium est au top ? la panne de courant. C'est tout.

Vos poissons peuvent se passer de nourriture une ou deux semaines, surtout si le bac est planté et que vous avez pris la précaution de les « engraisser » une vingtaine de jours avant votre départ en augmentant la fréquence du nourrissage. A noter: pas de soucis pour la gamelle d'eau !

Les bons gestes: nettoyer tous les appareils, faire un bon changement d'eau, réensemencer avec des bactéries toutes neuves. Le charbon actif peut se révéler utile. On peut aussi baisser la T°C d'un degré ou deux, de façon très progressive : le métabolisme des poissons sera ralenti ( à déconseiller si les animaux sont réputés délicats à maintenir ! )

Faire le niveau d'eau est la seule intervention qui peut s'avérer indispensable si votre absence dépasse la semaine, à moins de disposer d'un osmolateur...

Confier vos clefs à un copain de confiance et qui connaît l'aquariophilie. C'est le top.

A un autre copain, de confiance aussi, mais qui n'a aucune notion. Lui donner, avec vos clefs, des consignes simples et précises et surtout lui laisser le n° du club, ou du copain qui sait. Tant il est vrai que ce qui nous paraît « simple et précis » peut cacher un abîme de perplexité.

Enfin, mon dernier argument pour militer en faveur d'un non-interventionnisme bien tempéré: songez qu'il faudra faire bonne figure et remercier malgré tout le cher pote qui a détruit en 10 jours ce que vous aviez mis un an ou plus à réaliser !

Checklist avant de partir

- Nettoyer à fond son bac 1 semaine avant le départ

- Vérifier ou mettre un timer pour l'éclairage
- 3 jours avant de partir, nettoyer les appareils , s'assurer que la filtration est au maximum de sa capacité
- Ajuster le niveau d'eau au maximum
- Bien examiner les poissons, ne laisser aucun malade
- Essayer l'éventuel distributeur automatique plusieurs semaines
- Laisser votre téléphone au « fish-sitter », avec qui vous aurez nourri vos poissons au moins une fois, en insistant bien sur le fait qu'ils vont mendier la nourriture et qu'il ne faut en aucun cas dépasser la dose prescrite !

Pour ou contre ?

- Les « blocs vacances »

Cette nourriture conviendra aux gros mangeurs qui feront tout disparaître en 2 jours. Les poissons timides ou de surface n'y auront pas accès.

- Les distributeurs automatiques

avis divergeant selon la qualité de l'appareil, qui peut se révéler très coûteux. Trouver une nourriture qui coule facilement, ne colle pas et ne prend pas l'humidité. A tester avant toute absence.

Ces procédés ont tous, à mon avis, l'inconvénient de faire croire qu'on peut partir tranquille...

Bien se souvenir qu'il vaut mieux un jeûne prolongé qu'un excès d'aliments qui ruinera l'équilibre du bac !