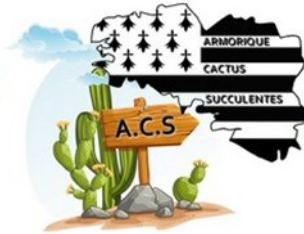


# Armorique cactus succulentes



## Lettre d'information A.C.S Février 2019

*C'est la cinquième année que vous faites confiance aux membres du bureau et nous vous en remercions. Cette année, 3 nouvelles personnes sont venues compléter l'équipe et cette fois, c'est nous « les anciens » qui les remercions. Nous allons pouvoir avancer en ayant un regard différent, des nouvelles idées et de l'aide. Nous aurons notre première réunion le 24 Février afin de nous organiser. J'espère que le programme de l'année vous satisfera et je suis sûr que nous passerons de bons moments ensemble.*

### Assemblée générale :

Le Dimanche 27 Janvier 2019 s'est déroulée l'AG de l'association. Il y avait un peu plus de 40 personnes.

Les ordres du jour ont été présentés par le bureau et validés par l'ensemble des membres :

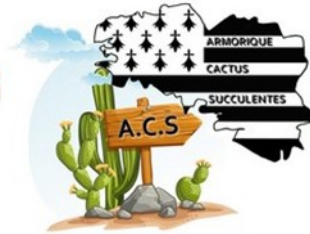
- Compte rendu des activités 2018.
- Bilan financier 2018.
- Agenda 2019.
- Questions diverses.

Le bureau se compose maintenant de 6 personnes élues par toutes et tous.

Après la réunion, un pot de l'amitié a été offert suivi d'un troc plante qui a rencontré un franc succès. Pour terminer cette journée, un repas a été partagé tous ensemble.



# Armorique cactus succulentes



## **TROC PLANTES :**

Le Dimanche 17 Mars 2019, sera organisé un troc plantes entre adhérents.

Celui-ci aura lieu à la salle du centre social 11, rue Joseph Filaux 35137 Bédée à partir de 9h30.

Pour terminer cette journée, un repas au restaurant est proposé.

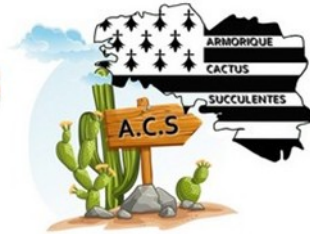
Entrée, plat (cassoulet), dessert : 17,50 euros par personne. Inscription soit par le mail de l'association ou par téléphone avant le 10 Mars.



## **LES SORTIES DE 2019 :**

- 17 Mars : Troc plantes à Bédée.
- 14 Avril : Cactuseraie de Creismeas.
- 28 Avril : L'association exposera au marché végétal de Landivisiau.
- 4 & 5 Mai : Tiercé, congrès des cactus.
- 19 Mai : Jardin du Morbihan.
- 2 Juin : Jardin de Crozon chez Jacky et Huguette Ducastel.
- 15 & 16 Juin : ACS 4 ème édition. Exposition et vente de plantes exotiques organisée par l'association.
- 21 Juillet : Serre d'Alain et Eve.
- 25 Août : Visite chez un producteur « La Palmeraie Zen »
- 6,7 & 8 Septembre : ELK en Belgique. La plus grande exposition de plantes exotiques en Europe. (Vous trouverez à la fin des sorties de 2019, un document de Jean-Paul Paiser qui a obtenu des devis pour pouvoir y aller sur le week-end).
- 21 & 22 Septembre : l'association participe à l'exposition vente de Cesson-Sévigné. « Délice des plantes » organisée par la société d'horticulture d'Ile et Vilaine.
- 29 Septembre ( à justifier): Visite du jardin de Philippe Alliot à St Alban (Cote d'Armor).

# Armorique cactus succulentes



- 5 & 6 Octobre : Cactus en folie, le Grand Ouest à Nantes. Organisé par le SNACPG.

## **DETAILS ET DEVIS POUR ELK :**

Facile..Pas cher....Des disponibilités.

Jean-Paul Paiser a travaillé sur le projet et nous le remercions tous pour son travail.

Voici les 3 propositions :

- Location de chalet 4 personnes mini 4 nuits à 177 euros par personne au camping « Dallas » voisin du park ELK. Site : [fr.verblijfparkdalls.be](http://fr.verblijfparkdalls.be)

- Aller directement sur ELK 2019 avec le menu hébergement. Environ 175 euros les 2 nuits par personne.

- Un camping à 27 kms soit environ 30 mins de route. Location de chalet à Jabbeke. 180 euros pour 4 personnes et 2 nuits. Sans serviette et ménage. Site : [KLEINSTRAND.be](http://KLEINSTRAND.be)

L'association opte pour la dernière solution mais libre à chacun de choisir.

Viendront s'ajouter les frais de péages, carburant, loisirs et plantes.

Nous réfléchissons pour la location d'un mini-bus pour faire le trajet. Les frais seraient alors divisés par le nombre de participants.

Les inscriptions seront fermes et définitives pour le 20 Février au plus tard. Inscrivez-vous en appelant

Brigitte. Pour résumé la nuit revient environ à 50 euros.

## ***Voyons un peu plus loin....2020...***

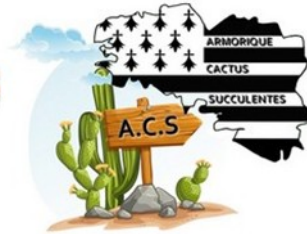
Après concertation avec tous les membres qui étaient présents à l'AG, il a été évoqué le projet d'un voyage pour visiter des jardins et éventuellement rencontrer des producteurs sur un week-end. Direction Barcelone, Londres, Monaco, la cote d'Azur...

Rien de défini pour le moment, tout est à l'étude.





# Armorique cactus succulentes



Une autre sortie mais qui ne sera pas représentée par l'association :



Nous sommes à quelques semaines du printemps, les arrosages vont reprendre. Voici un article qui va peut être vous aider à ce sujet.

Faut-il arroser les cactus ou plantes grasses, un peu, beaucoup, juste les pulvériser ? Doit-on se servir d'un arrosoir, ou du jet d'eau ? L'eau du robinet, ou l'eau de pluie ? Autant de questions auxquelles je vais répondre dans cet article.

## Quelle eau pour l'arrosage ?

Vous pouvez commencer si ce n'est pas déjà fait à lire l'article [Le substrat](#)

[des cactus et des succulentes ou plantes grasses](#) qui vous expliquera que suivant le type de substrat utilisé l'arrosage ne sera pas le même.

Il y a plusieurs paramètres qui vont influencer le choix de l'eau à utiliser :

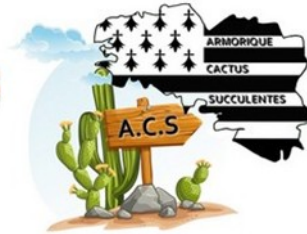
Il existe l'eau du robinet, l'eau de pluie, du puits, des rivières et l'eau en bouteille.

Un article très intéressant à ce sujet que je vous recommande de lire : Quelle eau pour nos cactus ? Bien qu'on pourrait parler d'acidité due à la pollution, j'ai une préférence pour l'eau de pluie. Éventuellement du puits.

L'eau du robinet a l'inconvénient d'être trop "calcaire". Mais rassurez vous, ce n'est pas très grave si vous rempotez vos plantes tous les 2 à 4 ans. Si vous décidez de l'utiliser, pensez à la stocker à l'avance. Déjà, le chlore s'évaporerait et il est important qu'elle soit à température ambiante.

L'eau en bouteille convient mais tout va dépendre de la quantité de plantes que vous possédez. Arroser 2000 plantes avec cette eau coûterait bien cher. Si vous êtes l'heureux propriétaire d'une maison, procurez vous un conteneur que vous pourrez placer sous une descente de gouttière.

# Armorique cactus succulentes



L'idéal étant de le mettre à l'abri de la lumière pour éviter le développement d'algues vertes à l'intérieur.

## Résumé :

- En bouteille : Trop cher !
- Au robinet : Préparation à l'avance et calcaire.
- Eau du puits : La tirer à l'avance car souvent froide, faire une analyse de l'eau est préférable.
- Eau de rivière : Vérifier la température.
- Eau de pluie : Il faut pouvoir la stocker

## Quelle quantité ?

Bonne question ! Toutes les plantes n'ont pas besoin de la même quantité d'eau. En règle générale, on peut considérer que les plantes à feuilles (Crassula par exemple) "boivent" plus. Exceptions de celles qui restent enfeuies au raz du sol. Chez les cactus, les plus couramment vendus en pépinières et grandes surfaces sont assez tolérants face aux excès. Je ne peu pas faire une liste ici, elle serait bien trop longue et différente d'un autre amateur, car tout va aussi dépendre de la nature du substrat, des conditions de culture et de la saison (voir plus loin). A noter aussi que en intérieur, en pot plastique ou en terre cuite vernie le

séchage est plus long. Partons donc du principe que le substrat est composé d'élément drainant pour une part d'au moins 50%.

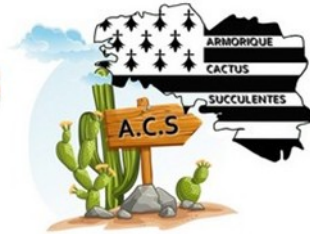
Considérez bien le type de substrat que vous avez, plus ou moins drainant. C'est lui qui va en plus de la météorologie vous dicter la fréquence et la quantité d'eau à utiliser.

Cela dépend de la période

Il est bien évident que l'on ne donne pas autant d'eau au début du printemps et au mois de juillet. En début comme en fin de période de végétation, l'arrosage est plus "léger" (printemps et automne). Tandis que de juin à août, il devient plus fréquent et plus important. C'est aussi à cette période que l'on donnera de l'engrais, si celui-ci est donné avec l'eau d'arrosage.

Évitez de creuser la surface du sol, allez-y doucement ou en pluie fine, vous pouvez aussi recouvrir la surface de cailloux. En été, mouillez toute la motte. Trois gouttes d'eau ne serviraient à rien ! Le substrat doit sécher rapidement, 3 à 4 jours et plus rapidement encore si les températures baissent. Il est à signaler que le principal danger quand un substrat est mouillé, est que les températures soient basses. En été, les plantes sont en pleine végétations, elles absorbent l'eau plus vite, la chaleur aidant, le substrat sèche rapidement. Dans le

# Armorique cactus succulentes



doute n'arrosez pas. Au printemps, il ne faut pas croire que pour déclencher la croissance, il est nécessaire d'arroser. Ce sera la plante qui par des signes de croissance vous montrera qu'elle entre en période de végétation et va avoir besoin d'eau. Un peu au début, et de plus en plus les mois suivants. Pour finalement ralentir en automne et enfin s'arrêter pour l'hiver. Faut-il éviter d'arroser le corps des plantes ? En été je ne vois pas pourquoi ! Une bonne pluie les rafraîchit et les dépoussièrent.

## Comment je procède ?

- printemps / automne : Avec un petit arrosoir, petite et moyenne quantité d'eau suivant les plantes. Si la plante n'absorbe pas l'eau dans les 24 heures, je la considère comme dormante. Dans ce cas je l'oublie un peu et je réessaie une légère quantité lors du prochain arrosage. Le but étant d'éviter de donner de l'eau aux plantes qui ne sont pas en période végétative.
- Été : A l'arrosoir munit d'une pomme aux trous fins et j'arrose les plantes sur les étagères en plusieurs passages espacés de quelques minutes. Au jet d'eau réglé en pluie fine pour les plantes à l'extérieur de la serre.

- Hiver : Rien de rien Rien parce que les plantes sont au froid, celles allant au chaud reçoivent de l'eau tous les mois.

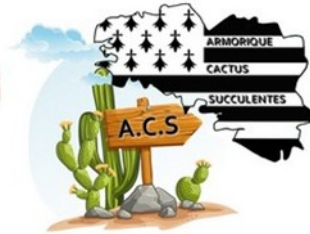
## A quelle fréquence ?

- printemps / automne : Cela va dépendre du temps et des températures. Je dirais pas plus que une fois tous les 15 jours au début puis tous les 10 jours en juin.
- Été : Suivant l'été cela peut être tous les 3 à 4 jours dans la serre et une semaine dans le jardin.
- Hiver : Je l'ai déjà dit non ? Jamais. Mais il y a des exceptions : celles qui poussent à cette période. Bien sûr elles sont au chaud. Crassula ovata, Adromischus, Aloe et les Stapéliées en général. Une fois par mois.

## Les méthodes d'arrosage :

Par le dessous. L'eau remonte par capillarité et mouille bien toute la motte. Cela impose que les pots soient dans un bac. Je n'aime pas cette méthode en dehors de l'été justement parce-qu'elle est très efficace pour mouiller. Elle évite de tasser le substrat. Je la trouve cependant irremplaçable pour les pots des cespitueuses âgées. Imaginez un peu une potée de Rebutia avec des tiges débordantes

# Armorique cactus succulentes



du pot (voir les photos). Elles sont dressées, serrées. Pas moyen d'arroser. Il m'arrive même de plonger ce genre de pot sous l'eau pendant une quinzaine de minutes !

- Par le dessus. Efficace si on s'y prend en plusieurs fois. A la longue tasse le substrat. Par-contre, elle est très pratique avec un arrosoir ou un jet d'eau pour arroser une grande quantité de plantes. Elle ne nécessite pas non plus le vidage des bacs qui font office de soucoupes.

Pour moi il est faux de dire que lorsque l'eau sort par le trou de drainage, la plante a eut assez d'eau. Le substrat étant sec lors de l'arrosage, il est plus "rétracté". L'eau s'écoule rapidement le long des parois internes et la motte reste sèche.

La méthode consiste soit à mettre une soucoupe et l'eau sera absorbée par capillarité ou alors à arroser en deux ou trois fois. Une motte en partie humide absorbera mieux l'eau qu'une motte complètement sèche, surtout si celle-ci contient de la tourbe, qui a un fort pouvoir de rétractation. Lorsqu'en été le sol est bien sec et qu'une grosse pluie tombe, l'eau ruisselle et ne pénètre pas le sol. Par-contre si il pleut en pluie fine en plusieurs épisodes, l'arrosage est beaucoup plus efficace. Pulvériser pour arroser est à mon avis complètement inutile. A part

humidifier les parties aériennes cela ne sert à rien. Cela peut se faire pour rafraîchir les plantes après de grosses chaleurs, notamment en serre.

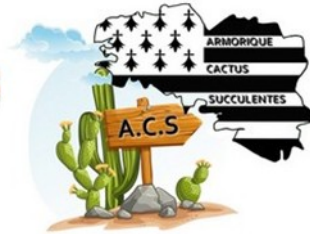
## Le premier arrosage de la saison

Quand arroser la première fois en début de saison ? Voilà une bonne question !

A part les Lithops qui devront attendre que leurs feuilles soit renouvelées, il est bien de commencer par les Crassulaceae. L'important étant que les températures matinales soient positives. Quand ? En général en mars, pas avant la mi-mars sauf si l'hiver tarde à partir. Ensuite viendront les cactus à part le genre plus délicats comme Ariocarpus, Copiapoa.

L'arrosage de toutes les plantes, Lithops exceptés pourra se faire quand les températures et l'ensoleillement sont là. Généralement début avril. Préférez effectuer cet arrosage en début d'une période de 3 ou 4 beaux jours. La quantité d'eau sera au maximum de la moitié d'un arrosage normal. Pas de pulvérisation, pour cela attendez les mois de juillet et août après de grosses chaleurs.

# Armorique cactus succulentes



## Le dernier arrosage de la saison

Sa période va varier de début octobre à mi novembre. L'important est que le substrat soit sec avant le repos complet et que les températures en milieu de journée ne soient trop basses. Ne pas négliger le facteur "pompage"

de l'eau par les racines. Celui-ci assèche le substrat si la plante est en période végétative. Par contre le substrat peut mettre plusieurs mois à complètement sécher si la plante est au repos, qu'il fait froid et que le pot est en plastique. Cela peut conduire

à la perte de la plante en fin d'hiver. C'est malheureusement assez classique. Et c'est dans ces cas là que le propriétaire de la plante se dit : « Pourtant elle était au sec, je ne comprend pas ! » Cependant certaines Aloe comme variegata et certaines Crassula comme ovata demandent à passer l'hiver au chaud, donc à la lumière et avec de l'eau. En janvier elles fleuriront. Donc pour ce type de plante pas de dernier arrosage.

Toute l'équipe Acs vous souhaite une bonne lecture.

A bientôt.