



# ORCHIDÉE 77

Mairie de Pringy - 1 bis, rue des Ecoles 77310 PRINGY  
Site : [www.orchidee77.org](http://www.orchidee77.org)

## COMPTE-RENDU DE LA REUNION D'ASSOCIATION DU 20 JANVIER 2018

Le 20 Janvier 2018, 28 adhérents étaient présents lors de la réunion mensuelle de notre association. Merci à tous pour votre présence.

Michel nous souhaite la bienvenue et nous présente ses vœux pour la nouvelle année.

Michel nous informe qu'à l'EOCCE, 26 producteurs d'orchidées seront présents ainsi que Les 3 grandes collections institutionnelles seront présentes. Il s'agit des Serres du Jardin du Luxembourg, qui est la plus grande et la plus ancienne des collections françaises, la Fondation Eric Young Orchid de Jersey, institution qui travaille à la création de nouveaux hybrides d'orchidées et Writhlington School, école qui se distingue par son projet orchid et qui a remporté plusieurs prix dont la médaille d'or à la Chelsea Flower Show de 2009. Ce projet a pour but de familiariser les élèves à la biodiversité.

Il y aura un producteur de bubes d'Amarillys, un producteur de tillandsias et de nombreux artisans dont les Bijoux Lavault, bijoux fabriqués à partir d'orchidées véritables, Madavanille, producteur de vanille. ADDIS Lighting, qui présentera son équipement d'éclairage LED et Bourbon Nature, matériel pour terrarium et aquarium.

13 associations d'orchidées présentes dont la FFAO, la SFO et la SNHF - section Orchidées et bien d'autres vous attendent à leur stand.

Vous trouverez joint à ce compte-rendu le flyer concernant cette exposition internationale qui se déroulera à Paris du 23 au 25 mars 2018.

Merci à Michel, Eric, Guy et à Marie-France pour leurs belles floraisons.

### LE PRINTEMPS DES JARDINIERS 2018

Michel informe les adhérents que nous serons présents à cette manifestation comme les autres années. Celle-ci aura lieu du 24 au 25 mars inclus au Domaine de la Grange-La-Prévôté à SAVIGNY-LE-TEMPLE (77) de 10 à 18 H et l'entrée est libre. Venez nombreux. **Il y aura un stand de repotage pour vos orchidées.**

**Nous avons besoin d'adhérents disponibles le vendredi après-midi pour nous aider à monter le stand et le week-end pour tenir le stand.**

Plusieurs de nous seront à l'EOCCE pour donner un coup de main et ne pourront être présents pour le Printemps des Jardiniers et c'est pour cela que nous faisons appel à vous.

Merci à ceux qui se sont proposés pour tenir notre stand au Printemps des Jardiniers.

### EXPOSITION MILLE ET UNE ORCHIDÉES PARIS MUSEUM

Cette exposition a lieu du 8 février au 5 mars 2018 inclus. Michel nous indique qu'il aimerait que le stand SFO soit ouvert tous les jours de la semaine, surtout pour faire connaître au plus grand nombre des visiteurs la grande exposition internationale d'orchidées à Paris du 23 au 25 mars, l'EOCCE 2018. Michel aimerait que des adhérents se proposent pour la tenue du stand SFO.

### REUNION DE MARS 2018

La réunion du 17 mars est annulée en raison de la préparation de l'EOCCE.



# ORCHIDÉE 77

Mairie de Pringy – 1 bis, rue des Ecoles 77310 PRINGY  
Site : [www.orchidee77.org](http://www.orchidee77.org)

## **THEME DE LA CONFERENCE : LUMI LIGHT L'éclairage à LED pour les orchidées**

Cette conférence est présentée par Thierry VERHAEGHE qui nous indique que la floraison est maximale grâce aux LED qui recréent l'ensoleillement naturel surtout pendant l'hiver. 30 à 50 % en plus de lumière.

La lumière est la nourriture des plantes. Dans leur milieu naturel, les orchidées ont en général 12 h 00 d'éclairage par jour.

Nos éclairages LED complètent ce manque de lumière naturelle, surtout en hiver.

100% de la lumière émise par les LED est absorbée par les plantes.

A 1 m de la fenêtre, vos plantes ne captent plus que 50 % de la lumière du soleil.

A 2 m, elles sont en pleine nuit et ne refleuriront jamais !

Le rouge et le bleu sont les couleurs les plus fortement absorbées par les plantes vertes alors que le jaune et le vert le sont moins.

Les avantages des éclairages à LED sont économiques, écologiques, une longévité et une efficacité incomparable et ne brûlent pas les plantes.

Les LED augmentent la croissance et la floraison de 30 %\* (Tests réalisés en laboratoire sur une période de 6 mois sur des plans de Phalaenopsis génétiquement identiques.

Avec un cycle de vie de plus de 50 000h, la LED est rarement défectueuse et nécessite peu d'entretien.

Performant, le système d'éclairage LED respecte des normes de sécurité et de confort et obéit à une réglementation stricte. Les produits LED sont soumis à des tests rigoureux avant d'être commercialisés.

**BATTEN** : Tube Led étanche incassable. Très efficace par sa puissance lumineuse. C'est le produit sélectionné par les producteurs d'orchidées, les Serres du Sénat et par beaucoup d'amateurs d'orchidées.

**TUBES LED** : Remplacent les tubes fluos. Ils consomment 2 fois moins qu'un tube fluo. Efficacité lumineuse pendant 10 ans au lieu d'un an pour les tubes fluos.

**PROJECTEURS** : Pour les plantes demandant beaucoup de lumière. Disponibles en version *Full Spectrum (éclairage violet, lunettes impératives)*

**IPANEL** : Pavé lumineux carré 60x60 de 3600 Lm à 5200 Lm extraplat. Idéal au dessus d'une table, ou mural. Accroche par fils réglables.

Vous trouverez joint à ce compte-rendu, un pdf réalisé par Thierry VERHAEGHE.

Le site internet de LUMI LIGHT est en reconstruction. Par la suite, il y aura une page spécifique « Matériel pour orchidées »

Une quinzaine de personnes a pu acheter ou commander des produits d'éclairage. Les commandes feront l'objet d'une livraison groupée chez Michel, qui les distribuera à la réunion de février.

## **REUNION DU 17 FEVRIER 2018**

Michel nous informe que le thème de la conférence portera sur les cattleyas.

Nous terminons notre réunion par la loterie et le pot de l'amitié.

**La prochaine réunion aura lieu le 17 Février 2018 à 15 H**

Patricia LESCAT  
ORCHIDÉE 77