



# LA GAZETTE DE L'OLIVETTE

Association de défense et de gestion de l'Olivette  
port-olivette.fr

## Joyeux Noël !



Cela ne vous aura certainement pas échappé : cette année encore, comme les précédentes, nous fêterons Noël ce 25 décembre !

Alors, pour ne pas faillir aux traditions, c'est avec grand plaisir que le Conseil d'Administration vous souhaite, à vous et aux vôtres, un joyeux Noël.

Cette fête traditionnelle se passe la plupart du temps en famille, autour de bons repas et agrémentée par des échanges de cadeaux et d'attentions vis à vis des êtres qui nous sont chers.

Bien sûr, à cette occasion nous pensons fortement aux nôtres, ce qui est normal.

Mais pensons aussi un petit peu à nos chers bateaux. Nombreux sont ceux qui ont été tirés à terre et bâchés. D'autres mouillent pour l'hiver, soit au Crouton, soit à Camille Rayon, ou bien encore à Gallice ou à Cannes. Quelques uns ont été amenés encore ailleurs.



## Lettre au Père Noël



Cette année, nous pensons avoir été très sages et méritants, aussi nous nous sommes permis de nous lâcher un petit peu en rédigeant notre liste de cadeaux ! Voici notre commande :

- De belles journées ensoleillées pour profiter pleinement de la Méditerranée.
- De nombreuses fêtes pour réunir dans la joie nos adhérents.
- Des moteurs qui ronronnent, des coques étanches et des bouts solides.
- Que des moments de sérénité sur notre site.
- Pas d'invasion du plan d'eau par des engins hétéroclitiques.
- Plein de gens avec le sourire et pas de râleur ni de gâte-sauces.
- Des moments de partages durant lesquels la tolérance règne.

Nous savons que nous te demandons beaucoup, mais merci à toi Père Noël pour faire de ton mieux.

P.S. : On te laisse un petit verre de rhum pour te donner du courage.



## Au sommaire

Joyeux Noël  
Lettre au Père Noël  
Page 1

On a fêté le Beaujolais  
Bourse aux pointus ?  
Les posidonies  
Le coin du poète  
Page 2

Les dents de la mer  
On dorlote les abeilles  
La recette de cuisine  
Page 3

Infos non indispensables  
Les contacts  
Page 4

Villa La Gabette  
Madame Sans-Gêne  
Page 5

Origine WE patrimoine  
Turbine pompe à eau  
Page 6

## On a fêté le Beaujolais

Vendredi 22 novembre, nous avons fêté l'arrivée du Beaujolais nouveau. Grâce à Hélène, la Société des Régates d'Antibes a mis à notre disposition ses locaux situés au port Vauban. Une trentaine d'entre nous s'y sont retrouvés pour passer la soirée.



François et Gérard se sont chargés de préparer quelques victuailles qui ont régalé tout le monde..

Une ambiance chaleureuse, un repas sympathique et le partage d'un bon verre de vin entre amis : que demander de mieux pour clore une saison bien remplie ?

Et c'est promis : on remettra ça l'année prochaine !

## Une bourse aux pointus ?



Notre cher président est régulièrement sollicité, autant par quelqu'un désirant acquérir un pointu, que par un potentiel vendeur d'un de nos bateaux du patrimoine.

De là lui est venue l'idée de créer une "bourse aux pointus" afin de mettre en relation facilement acheteurs et vendeurs de pointus.

Alors on va essayer de trouver une solution pour avoir notre "Bon Coin" à nous ! Promis : dès que nous avons du nouveau on vous informe...

## Pourquoi faut-il protéger les posidonies ?

Bien qu'elles vivent sous l'eau, ce ne sont pas des algues, mais des plantes à fleurs sous-marines. Comme toutes les plantes à fleurs (et à la différence des algues), elles possèdent des racines et se reproduisent grâce aux fruits qu'elles produisent. On trouve une espèce endémique en Méditerranée : Posidonia oceanica.



Cette plante marine et l'habitat qu'elle constitue sont le support d'une biodiversité exceptionnelle et d'une forte productivité. L'herbier de posidonies, Posidonia oceanica est l'habitat clé de la Méditerranée :

- 25 % des espèces animales observées y sont présentes.
- Puits de carbone (1cm<sup>2</sup> d'herbier relâche 14L d'oxygène par jour).
- Il protège également les plages de l'érosion en atténuant les houles
- Il purifie l'eau en filtrant les matières en suspension.

Sa croissance étant très lente (1 m par siècle en dehors de toute pression), il est particulièrement vulnérable, d'autant plus qu'une fois détruit, il est à ce jour impossible de le restaurer.



## Le coin du poète

Dans l'interminable...

Dans l'interminable  
Ennui de la plaine,  
La neige incertaine  
Luit comme du sable.

Le ciel est de cuivre  
Sans lueur aucune,  
On croirait voir vivre  
Et mourir la lune.

Comme des nuées  
Flottent gris les chênes  
Des forêts prochaines  
Parmi les buées.

Le ciel est de cuivre  
Sans lueur aucune.  
On croirait voir vivre  
Et mourir la lune.

Corneille pousive  
Et vous, les loups maigres,  
Par ces bises aigres  
Quoi donc vous arrive ?

Dans l'interminable  
Ennui de la plaine  
La neige incertaine  
Luit comme du sable.

Paul Verlaine



## Les dents de la mer bientôt à l'Olivette ?



La nouvelle a été diffusée dans tous les médias, presse écrite comme télévision et officialisée par l'observatoire Elasméd : c'est bien un grand requin blanc (*Carcharodon carcharias*) qui a été observé et filmé par un pêcheur dans les eaux du parc national de Port-Cros au début du mois de novembre. Il a été aperçu plus précisément à l'est de Porquerolles, à 600 m au large de la pointe du Sarranier. Le squalo mesure entre 3,5 et 4,5 mètres de long !

Si le requin n'a pas été revu depuis, il s'agit selon l'association Émergence d'une « remarquable observation » alors que la population de requins blancs serait « en net déclin » ces 30 dernières années.

Bien que ces observations restent exceptionnelles, le grand requin blanc est bel et bien présent en Méditerranée, mais sa population décroît. De 1989 à 1998, 85 observations ont été comptabilisées, et seulement 46 entre 1999 à 2008, soit - 45 % !

En verra-t-on bientôt un spécimen à l'Olivette ? Avouez que ce serait un moyen radical pour faire respecter l'interdiction de se baigner dans le plan d'eau...

## Et si on dorlotait les abeilles ?

Être "dorloteur", c'est participer à la protection des abeilles sauvages et à la protection de notre environnement en accueillant les petites butineuses chez nous.

On installe un "dorloitoir", c'est à dire un abri adapté qui va permettre d'héberger des abeilles solitaires. Il est spécialement conçu pour abriter les espèces d'abeilles solitaires qui nichent dans des galeries, comme certaines osmies et abeilles coupeuses de feuilles.



François, Florence et Gérard vont piloter ce projet pour l'Olivette. Bientôt on vous présentera le détail de cette nouvelle affaire.

## Butternut roti sauce roquefort



4 personnes



- Préparation : 15 mn
- Cuisson : 40 mn



### Ingrédients :

- 1 courge butternut
- 4 tranches de jambon cru
- 200 g de roquefort
- 20 cl de crème liquide
- 6 brins de thym
- huile d'olive
- sel poivre

Préchauffez le four à 180°. Lavez la courge et coupez-la en deux dans la longueur puis retirez les graines et les filaments.

Déposez les demi-courges sur une plaque de four couverte de papier cuisson. Versez un filet d'huile d'olive, salez, poivrez et parsemez de la moitié du thym. Enfourez pour 40 minutes.

Versez la crème dans une casserole. Ajoutez le roquefort émietté. Salez peu, poivrez et faites chauffer à feu doux en remuant.

Nappez les demi-courges de sauce au roquefort au moment de servir, puis surmontez des tranches de jambon cru, poivrez, parsemez du thym restant et servez aussitôt.

## L'urine féminine diminue la fertilité des poissons !



La reproduction des poissons est perturbée par les urines des femmes. C'est le constat de scientifiques canadiens qui observent une féminisation des poissons mâles et une stérilité chez les femelles.

L'exposition des poissons aux œstrogènes, hormones naturellement sécrétées par les femmes et présentes dans la pilule contraceptive, modifie leur système de reproduction.

Les poissons sont particulièrement sensibles à leur environnement. Le sexe des poissons peut changer en fonction de l'eau ou des besoins de reproduction de l'espèce.

Mais la recrudescence du taux d'œstrogènes dans les eaux usées accroît la fréquence de ce phénomène et le perturbe. Les œstrogènes compromettent la production d'œufs et celle des phéromones (hormones de la libido) indispensables à la reproduction de l'espèce.

De quoi réfléchir à deux fois avant de soulager une envie pressante dans l'océan !

## Pourquoi entend-on le bruit de la mer dans un coquillage ?

C'est une tradition bien ancrée. Les parents apprennent aux enfants à coller un coquillage contre l'oreille pour entendre le bruit de la mer.

Mais est-ce vraiment le bruit des vagues que l'on entend ?



Un coquillage creux produit du bruit en raison de sa forme qui fonctionne comme une caisse de résonance. En d'autres termes, la structure du coquillage permet au bruit de pénétrer et, lorsqu'il est collé à l'oreille, le bruit rebondit sur les parois du coquillage avant d'entrer dans l'oreille. De plus, cet effet caisse de résonance amplifie le bruit à l'intérieur du coquillage. N'importe quel objet creux, fermé et cylindrique peut produire un effet similaire en enfermant le bruit. Toutefois, d'un coquillage à l'autre, le son émis ne sera pas forcément le même. Ce phénomène s'explique par le fait que la forme, la texture et la taille sont différentes d'un coquillage à l'autre. En général, plus un coquillage est gros, plus le bruit sera grave.

Au risque de faire quelques déçus, le bruit que l'on entend dans un coquillage n'est malheureusement pas le bruit de la mer. Même s'il est tentant de croire qu'un coquillage est capable de renfermer le bruit des vagues, le son entendu par l'oreille de l'Homme est tout simplement celui de ses vaisseaux sanguins ! En effet, le sang qui circule produit un son, même si celui-ci est inaudible. Collé à l'oreille, le coquillage vient amplifier ce son grâce à son effet caisse de résonance. Mais le bruit de la circulation sanguine s'entend également si l'on colle un pot de confiture vide contre son oreille !

Malgré cette réalité, rien n'empêche de continuer à répandre la légende selon laquelle il s'agit bien du son des vagues que l'on entend dans un coquillage sur la plage...

## Contacts :

Composition du Conseil d'Administration :

Olivier Occelli (Président)  
Jean Louis Falcou (vice-président)  
Isabelle Ducoin (secrétaire)  
Sylvie Técourt (Trésorière)  
Yann Soulié (Trésorier adjoint)  
Serge Ferrapie  
François Vanshessche  
Andrée Corrêa  
Joël Derrives  
Florence Marty  
Lucio Venditti  
Maximilien Viguier  
Solange Ciavaldini  
Gérard Ivanowitz



Adresse de l'association :  
Association de défense de l'Olivette,  
BP 615  
06632 ANTIBES cedex

Téléphone Olivier : 06 22 37 27 52  
Mail Olivier : occelli.olivier@gmail.com

site : port-olivette.fr

## Au cas où :

SNSM : 196  
Police municipale : 04 92 90 50 50  
Police nationale : 17  
Gendarmerie maritime : 04 92 90 72 44  
Pompiers : 18  
Appel d'urgence européen : 112

## Rappel :

Bonne humeur et sourires sont  
obligatoires à l'Olivette et bons pour  
la santé !  
Ne vous en privez pas, et, au pire,  
forcez-vous...

## La villa La Gabette



Camille-Gabrielle Drunzer achète en 1909 un terrain donnant sur la traverse du Pas-du-Diable. C'est une artiste renommée qui a connu un vif succès pour son interprétation de "Madame Sans-Gêne", célèbre pièce de Victorien Sardou.

Elle fait édifier la villa "La Gabette" qui surplombe le boulevard Maréchal Juin. Le nom de la villa est certainement dérivé de son propre prénom : Gabrielle. La villa est bâtie face à la mer. De forme carrée, de style Belle Époque, elle possède sur la façade nord, une tour en demi-cercle qui accueille l'escalier.

A peine la maison terminée, Camille-Gabrielle tombe malade. Obligée de mettre un terme à sa carrière, elle quitte Paris et s'installe au Cap d'Antibes où, pendant quelques années, elle reçoit la visite de ses amis du monde du spectacle, et notamment d'Isabelle Chambon, Rose Syma de son nom de scène.



Camille-Gabrielle Drunzer décède en 1915. Sans descendance, la malade désigne sa mère comme usufruitière de la maison et Isabelle Chambon, son amie artiste, comme sa légataire universelle.

En 1928, La Gabette est vendue à Jacques Desclers de Beaumets, un architecte parisien reconnu. C'est lui certainement qui se charge de rénover la demeure. Il fait encadrer les fenêtres de faïences jaunes, colorer la tour et la porte et les ferronneries sont peintes en vert.

En 1938 la villa est vendue à Enrique Penard Fernandez et son épouse Constanca, un couple d'argentins. Les motifs de cette acquisition restent mystérieux : pourquoi, alors qu'ils vivent en Argentine, acheter une résidence secondaire si loin de leur domicile ?

En 1949 la villa est vendue en mauvais état et dite "inhabitable". C'est une société civile appartenant à une famille d'industriels Niçois qui l'achète. La maison est remise en état et le bâtiment conserve, aujourd'hui encore, un style d'une modernité étonnante.



## Madame sans-gêne



Catherine Hubscher, née le 2 février 1753 à Altenbach et morte le 29 décembre 1835 à Paris, est une femme d'origine modeste ayant connu une ascension sociale en devenant l'épouse du maréchal d'empire Lefebvre, duc de Dantzig.

Elle est restée célèbre pour son franc-parler et ses manières populaires, qui déplaisaient fortement à l'entourage de l'empereur Napoléon Ier alors que lui l'appréciait beaucoup et la défendait toujours. Elle est restée dans l'historiographie sous le nom de « Madame Sans-Gêne », sobriquet attribué par l'auteur de théâtre Victorien Sardou en 1893, pour sa pièce Madame Sans-Gêne.

# Quelle est l'origine des Journées du patrimoine ?



C'est une création française !

Les Journées du patrimoine voient effectivement le jour en France. En 1984, Jack Lang est ministre de la culture. L'idée lui vient d'ouvrir au grand public, le temps d'une journée, le plus possible de monuments historiques et culturels, même ceux habituellement fermés.



La première édition de la "Journée portes ouvertes dans les monuments historiques" est organisée le 23 septembre 1984, soit le troisième dimanche de septembre. Elle ne dure qu'une journée, mais de nombreux Français sont au rendez-vous.

Le projet séduit les pays voisins tels que la Belgique, le Royaume-Uni ou encore le Luxembourg. L'année suivante, Jack Lang propose d'organiser une journée similaire au niveau européen. En 1999, l'Union européenne crée officiellement les désormais nommées "Journées européennes du patrimoine".

Désormais, plus de 50 pays proposent des journées rendant accessibles les monuments culturels et historiques, y compris en dehors de l'Europe comme la Turquie et Taiwan.



Cela fait de nombreuses années déjà que l'Olivette participe activement à ces journées du patrimoine en offrant des balades en pointus, nos chers bateaux traditionnels méditerranéens.

Les premières années, nous nous sommes greffés au mouvement, de manière assez discrète. A la vue du succès que nous avons remporté, la ville d'Antibes a inscrit rapidement dans son fascicule notre proposition d'activité parmi toutes celles offertes par la commune.

Détail amusant : dans la dernière D.S.P. il est noté que le délégataire doit participer à ces manifestations ! En fait, nous sommes victimes de notre succès !

Victimes, oui, mais des victimes consentantes et heureuses de faire plaisir à tant de monde. Et l'année prochaine, c'est certain que ce sera avec autant d'envie et de plaisir que nous recommencerons !

## La turbine de la pompe à eau

La turbine est un élément essentiel au bon fonctionnement de la pompe à eau de votre moteur. C'est elle qui fait circuler l'eau de mer autour du moteur pour en assurer le refroidissement. On l'appelle aussi rotor ou "impeloir".

Il est conseillé de la changer tous les deux ans. L'opération se fait plus facilement à terre. À l'eau, si la pompe est sous la ligne de flottaison, il faudra penser à boucher la durite d'entrée d'eau au moment de la déconnecter !

Alors, pensez-y. Cette opération fait partie des opérations d'entretien courant de votre moteur. Prenez le temps de le faire l'hiver. Ce n'est pas compliqué, le prix d'un rotor, en général, n'est pas bien cher et cela permettra d'éviter des désagréments cet été.

