

la lettre du FJS

lettre d'information de l'association franco-japonaise de chimie fine et thérapeutique*

Après un an d'interruption, nous reprenons la diffusion de notre lettre du FJS.

Voici en effet un an qu'il n'y a pas eu de visite de collègue japonais en France et les rencontres à venir sont très hypothétiques... d'où notre silence. Mais nous souhaitons le rompre à présent pour maintenir le lien entre les membres de notre Association en donnant quelques informations récentes et tout simplement en vous parlant du Japon.



La UNE en France

Alors que notre pays s'apitoie, critique, commente les courbes de l'épidémie, le Japon reste fidèle à ses traditions et en ce début de printemps le *hanami* * semble être sa préoccupation principale.

*voir l'article page 3



La UNE au Japon

*Consultez notre site <http://fjs.crihan.fr/FJS/Bienvenue.html>

Contactez-nous : jacq.royer@gmail.com

Visite de collègues japonais en France

Les déplacements hors frontières étant quasiment stoppés actuellement, particulièrement vers et depuis le Japon, il n'y a pas de visites de collègues japonais en cours ou à venir dans un futur proche. Heureusement que l'informatique peut partiellement pallier nos difficultés actuelles. Cette possibilité est illustrée ci-dessous :

The poster features a dark blue background with a network diagram of white nodes and lines. At the top left, logos for 'Université de Strasbourg', 'UNIVERSITÉ HAUTE-ALSACE', and 'CNRS' are displayed. The title 'LIMA CONFERENCES' is centered at the top in white. Below it, the speaker's name 'Pr. Yoshiharu Iwabuchi' and affiliation 'Tohoku University – Sendai – Japan' are listed. A small portrait of the speaker is on the right. The event details 'Thursday April, 8th 10.00 - Zoom' and the Zoom ID '885 3899 3353' with password 'QNLmK8' are shown in a dark box on the left. The main title of the presentation, 'Exploration and Exploitation of AZADO for Highly Selective Catalytic Oxidative Transformations', is centered at the bottom.

28^{ème} Symposium franco-japonais de chimie fine et thérapeutique.

Attaquons tout de suite les mauvaises nouvelles espérant nous en débarrasser...

La pandémie continue à nous poser beaucoup de problèmes : initialement prévu en septembre 2020, le symposium de Nice avait déjà été reporté d'une année et devait se tenir en septembre 2021...

Hélas, la situation sanitaire ne semblant pas être encore contrôlée, les organisateurs des deux pays ont préféré reporter à nouveau d'une année :

**le 29^{ème} symposium franco-japonais de chimie fine et thérapeutique aura lieu
du 18 au 22 septembre 2022 à Nice**

Cela implique que le 29^{ème} FJS sera également reporté d'une année supplémentaire et se tiendra en mai 2024.

*Consultez notre site <http://fjs.crihan.fr/FJS/Bienvenue.html>

Contactez-nous : jacq.royer@gmail.com

Hanami

Le *hanami* est une des traditions séculaires les plus connues du Japon. L'expression complète est *sakura ohanami* qu'on peut traduire par « contemplation des cerisiers en fleur ». Durant cette courte période où fleurissent les cerisiers, les Japonais se ruent dans les parcs et jardins après avoir consulté les cartes de floraisons (voir la photo-duo en page 1). Par groupe d'amis ou en famille, ils partagent ce plaisir simple d'admirer la floraison des cerisiers en circulant dans les allées des parcs ou en s'attardant sous les arbres autour d'un pique-nique avec un verre de bière ou de sake. C'est actuellement (mars-avril) la pleine période. Les plus beaux parcs de l'archipel sont pris d'assaut, des lieux mythiques comme le parc Ueno à Tokyo avec ses quelques 1100 cerisiers ou encore le parc du château d'Osaka et tant d'autres...

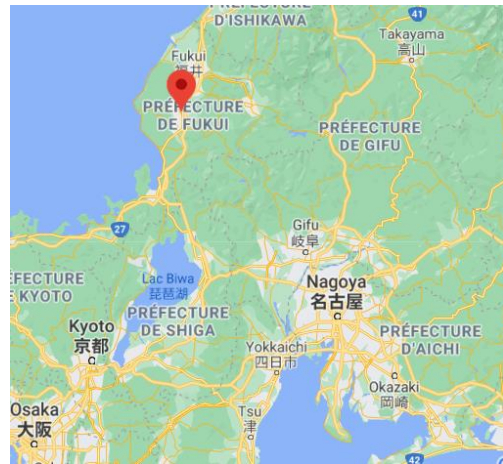


Sans atteindre une telle ferveur, quelques parcs en France sont visités chaque année par des amateurs avertis. Si cela vous tente, nous vous suggérons à Paris ou alentour : le parc Nord du château de Sceaux, les jardins Albert Kahn (Boulogne-Billancourt), en Anjou : le Parc Oriental de Maulévrier, à Toulouse : le Jardin Compans Caffarelli, à Lyon : le Parc de la Tête d'Or... mais il faudra peut-être se renseigner sur l'état de la floraison...

Sabae

Objet indispensable ou accessoire de mode ? les lunettes sont sur le nez de millions de personnes de par le monde. Savez-vous où elles sont fabriquées ? En Chine, oui bien sûr, mais aussi au Japon et particulièrement à Sabae, une localité de la préfecture de Fukui, dans l'ouest de Honshu, à environ 100 km au nord de Kyoto. On trouve là l'un des trois centres mondiaux de leur fabrication.

Sabae, petite ville de 67 000 habitants, possède cette tradition lunetière vieille de plus d'un siècle. C'est à Sabae qu'ont été inventées dans les années 80, les montures en titane qui permettent légèreté et solidité. Au Japon, 96% de ces lunettes sortent des usines de Sabae grâce à près de 50 entreprises fabricants de lunettes et 500 autres dans ce secteur.



La situation de monopole acquise au long du 20ème siècle s'est émoussée en particulier avec la concurrence de la Chine qui domine à présent le marché des montures à bas prix. Depuis les années 90 où la production de montures a atteint son point culminant, près de 40 % des entreprises de Sabae ont fermé. Cependant, l'activité reste forte avec des entreprises aux objectifs ambitieux de reconquête de marchés en particulier en lançant leurs propres marques.

Des liens utiles

Notre Association franco japonaise : <http://fjs.crihan.fr/FJS/Bienvenue.html>

Bureau français de la JSPS : <http://jsps.unistra.fr>

L'Association des anciens boursiers francophones de la JSPS :

<http://anciens-jsps.unistra.fr/lassociation/>

*Consultez notre site <http://fjs.crihan.fr/FJS/Bienvenue.html>

Contactez-nous : jacq.royer@gmail.com