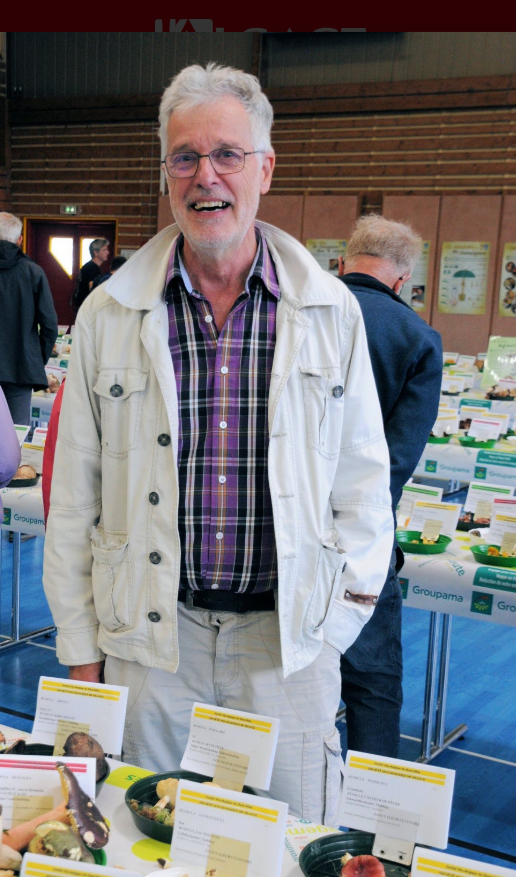
**L'Alsace  03.10.2022**

**Diaporama**

**Kembs: quand les spores remplacent le sport**

Par Jean Luc NUSSBAUMER



Parmi les invités, Markus Wilhelm, du Verein für Pilzkunde de Bâle, qui a donné son nom à un champignon trouvé près d’Ottmarsheim il y a une dizaine d’années : le *hohenbuehelia wilhelmii*. Photo L'Alsace/Jean-Luc NUSSBAUMER

[](https://cdn-s-www.lalsace.fr/images/93D23A67-FABC-44BA-87CD-08331C08118E/NW_raw/symphoricarpos-algus-une-des-baies-presentees-photo-l-alsace-jean-luc-nussbaumer-1664720946.jpg)

*Symphoricarpos algus*, une des baies présentées. Photo L'Alsace/Jean-Luc NUSSBAUMER

[](https://cdn-s-www.lalsace.fr/images/AC392E93-F225-460E-9D97-89E6E45B3DB0/NW_raw/parmi-les-lichens-exposes-ervernia-prunastri-un-des-plus-oucrants-dans-nos-regions-photo-l-alsace-jean-luc-nussbaumer-1664720946.jpg)

Parmi les lichens exposés, *ervernia prunastri*, un des plus oucrants dans nos régions. Photo L'Alsace/Jean-Luc NUSSBAUMER

[](https://cdn-s-www.lalsace.fr/images/69C3A966-E2B6-4AB7-8942-5BDECA0440B8/NW_raw/bernard-diss-le-nouveau-president-de-la-societe-mycologique-du-haut-rhin-et-son-vice-president-jean-paul-meyer-photo-l-alsace-jean-luc-nussbaumer-1664720946.jpg)

Bernard Diss, le nouveau président de la Société mycologique du Haut-Rhin, et son vice-président Jean-Paul Meyer. Photo L'Alsace/Jean-Luc NUSSBAUMER

[](https://cdn-s-www.lalsace.fr/images/4B61E2A4-3BF2-4F93-A356-10DAAAA92275/NW_raw/de-nombreux-produits-derives-du-champignon-photo-l-alsace-jean-luc-nussbaumer-1664720946.jpg)

De nombreux produits dérivés du champignon. Photo L'Alsace/Jean-Luc NUSSBAUMER



Danièle Nardin et ses champignons séchés qui perdent 90% de leur poids au séchage et qui peuvent être conservés plusieurs années. Photo L'Alsace/Jean-Luc NUSSBAUMER

[](https://cdn-s-www.lalsace.fr/images/1B23FF1A-0BC4-4960-A305-1B3741268FFA/NW_raw/pour-bien-apprecier-les-champignons-il-faut-faire-appel-a-tous-ses-sens-y-compris-au-toucher-photo-l-alsace-jean-luc-nussbaumer-1664720946.jpg)

Pour bien apprécier les champignons, il faut faire appel à tous ses sens, y compris au toucher. Photo L'Alsace/Jean-Luc NUSSBAUMER

[](https://cdn-s-www.lalsace.fr/images/3FE9D735-7EFC-478C-BE1D-C35B88EFB2C4/NW_raw/extremement-toxique-apres-ingestion-l-amanite-phalloide-est-a-l-origine-de-plusieurs-deces-par-an-en-france-photo-l-alsace-jean-luc-nussbaumer-1664720946.jpg)

Extrêmement toxique après ingestion, l’amanite phalloïde est à l’origine de plusieurs décès par an en France. Photo L'Alsace/Jean-Luc NUSSBAUMER

[](https://cdn-s-www.lalsace.fr/images/8FD98FAD-EF7D-44ED-8B09-6937AB48C83D/NW_raw/calocera-viscosa-une-espece-facilement-reconnaissable-mais-sans-valeur-culinaire-photo-l-alsace-jean-luc-nussbaumer-1664720946.jpg)

*Calocera viscosa*, une espèce facilement reconnaissable mais sans valeur culinaire. Photo L'Alsace/Jean-Luc NUSSBAUMER

[](https://cdn-s-www.lalsace.fr/images/53D64451-29F4-4755-9C2A-BF379DE5351C/NW_raw/les-membres-de-la-societe-mycologique-n-ont-pas-ete-avares-en-explications-avec-le-public-photo-l-alsace-jean-luc-nussbaumer-1664720946.jpg)

Les membres de la Société mycologique n’ont pas été avares en explications avec le public. Photo L'Alsace/Jean-Luc NUSSBAUMER

Ce dimanche, la salle polyvalente de Kembs, habituée à accueillir des sports, a été l’hôte du festival des spores proposé par la société mycologique du Haut-Rhin. Avec de nombreuses surprises, et plus de 600 espèces déterminées.