



**Fédération Française des Associations
de sauvegarde des Moulins**
congresffam@moulinsdefrance.org



Tarifs et prestations du congrès FFAM dans le Jura

Village Vacances Neige et Plein Air

1507 route de Prémanon 39310 LAMOURA

DU 10 AVRIL AU 12 AVRIL 2026



*Le bulletin d'inscription joint doit être retourné, renseigné, signé et
accompagné du règlement, avant le 1^{er} mars 2026 à :*

Claudine Sébille

640, avenue Michel d'Ornano

14390 Cabourg

T. 06 80 14 20 20 - Mail : claudine.sebille.ffam@gmail.com

Ce bulletin peut être téléchargé sur www.moulinsdefrance.org

FORMULE CONGRES : 295 euros

Vendredi 10 avril :

A partir de 11 h. : Accueil des congressistes remise des badges, répartition des chambres

14 h. : Ateliers et conférences FFAM - Salon des professionnels - Bibliothèque - Expositions - Stand librairie

Pour les accompagnants : Visite Musée de la Pipe et du Diamant, Cathédrale de Saint-Claude, Musée Chacom

Samedi 11 avril :

Départ 8 h. : Visite Barrage de Vouglans - Moulin du Frasnois

12h15. : Repas au restaurant panoramique au bord du lac de l'Abbaye en Grandvaux

14 h. : Barrages de Ravilloles et de Cuttura - Roue de Montbrillant

19h30 : Diner de gala Restaurant Neige et Plein Air

Dimanche 12 avril :

8h30 : Emargement - **9h :** Début de l'AG

Pour les accompagnants Musée de la Corne et Atelier des savoir-faire

12h30 : Déjeuner Restaurant Neige et Plein Air

14h15 : Départ Fort des Rousses

16h30 : Moulin musée de la Boissellerie - Barrage des Meuniers

FORMULE ASSEMBLEE GENERALE : 70 euros

Arrivée à l'hôtel en voiture particulière ou en train dimanche 12 avril pour l'assemblée générale, déjeuner et documents congrès. Forfait du dimanche 9 heures au dimanche 15 heures (Plus 25 € si arrivée en train).





**Fédération Française des Associations
de sauvegarde des Moulins**
congresffam@moulinsdefrance.org



BULLETIN D'INSCRIPTION pour le congrès FFAM dans le Jura

Du vendredi 10 avril au dimanche 12 avril 15 heures

*Ce bulletin d'inscription joint doit être retourné renseigné, signé et
accompagné du règlement, avant le 1^{er} mars 2026 à :*

Claudine Sébille

640, avenue Michel d'Ornano 14390 Cabourg

06 80 14 20 20 : congresffam@moulinsdefrance.org/ claudine.sebille.ffam@gmail.com

Ce bulletin peut être téléchargé sur www.moulinsdefrance.org

Nom et prénom :

Accompagnants (nom et prénom) :

Adresse :

Association :

Mail : T. :

FORMULE CONGRES

Nb de personnes **Total**

* Du vendredi 10 avril 13 h. au dimanche 12 avril 15h. **295 €**

FORMULE ASSEMBLEE GENERALE

Nb de personnes **Total**

* Assemblée générale, déjeuner et documents congrès **70 €**

OPTIONS ET SUPPLEMENTS

(possibilité de déjeuner le vendredi midi (25 euros) réservation obligatoire - nous contacter)

Nb de personnes **Total**

* Covoiturage Gare Saint Claude - Hôtels aller - retour **25 €**

* Dîner jeudi, chambre et petit déjeuner **90 €**

* Visite pour les accompagnants (vendredi après-midi) **15 €**

* Visite pour les accompagnants (dimanche matin) **15 €**

* Visites dimanche après-midi **25 €**

* Dîner dimanche, chambre et petit déjeuner **90 €**

* Visites du lundi et déjeuner **50 €**

* Dîner lundi, chambre et petit déjeuner **90 €**

* Chambre individuelle (par nuit) **20 €**

TOTAL

Fait à Signature

Association de sauvegarde W751045847 sans but lucratif régie par la loi 1901 déclarée à la préfecture de police de Paris sous le numéro 77/1894.

Siège social Moulin de la Chaussée - Place Jean Jaurès - 94410 Saint-Maurice - SIRET 32189589800039 - APE 913E



Fédération Française des Associations de sauvegarde des Moulins congresffam@moulinsdefrance.org

ANNULATION

Pour toute modification ou annulation après le 14 mars 2026, un éventuel remboursement ne sera envisagé qu'après accord de la FFAM, sur demande écrite et circonstanciée de la part du participant.

Pour tout problème d'ordre médical (allergie, intolérance, etc.) prière de nous en informer en même temps que votre inscription.

SALON DES PROFESSIONNELS ET LIBRAIRIE

Tous les professionnels devront réserver préalablement leur emplacement proposé à titre gracieux.

Prendre contact avec Claudine Sébille T. 06 80 14 20 20

Les associations adhérentes peuvent également bénéficier d'un emplacement pour vendre leurs publications.

NOS PROFESSIONNELS





**Fédération Française des Associations
de sauvegarde des Moulins**
congresffam@moulinsdefrance.org



PROGRAMME du congrès FFAM dans le Jura

(Programme non contractuel)

Cette année, l'Association de sauvegarde des Moulins du Jura sous l'égide de son président Jean-Paul Duchemin et toute son équipe accueillent le congrès de la FFAM et vous invitent les 10, 11, 12 avril 2026 avec option le 13.

Ce département, dont le nom celte jor signifie hauteur boisée et feuillu a une superficie » de 5 000 km et riche de 2 260 000 habitants. Il a compté de nombreux personnages historiques et politiques (Rouget de Lisle, Edgard Faure), artistes et hommes de lettres (Bernard Clavel, Jean-Fraçois Thévenin, Hubert-Félix Thiéfaine), et scientifiques et industriels (Louis Pasteur, Louis Vuitton).





**Fédération Française des Associations
de sauvegarde des Moulins**
congresffam@moulinsdefrance.org



PROGRAMME du congrès FFAM dans le Jura

(Programme non contractuel)

Vendredi 10 avril 2026

A partir de 11 heures :

Accueil des congressistes (Village Vacances Neige et Plein Air)
Remise des badges - Répartition des chambres - Cadeaux de bienvenue

A 14 heures précises :

Conférences FFAM - Salon des professionnels et bibliothèque - Expositions - Stand librairie

- **Laurent Denise, hydrologue, L'eau sous toutes ses formes**
- **Lilian Geney, Adera/Adem Bilan des réalisations de rénovation de centrales dans le Jura**
 - **Clément Mabire Nouvergies, Fournisseur d'énergie renouvelable locale**
 - * **Jean-Paul Duchemin, ASMJ Construction d'une roue, ilm**

***de 17 heures à 18 heures : intervention de Pierre Meyneng, président de la FFAM et discussion**

Pour les accompagnants :

A 14h15 : Départ

Visite Musée de la Pipe et du Diamant - Cathédrale de Saint-Claude - Musée Chacom



A 19 heures :

Apéritif de bienvenue et dîner au restaurant Neige et Plein Air



Fédération Française des Associations
de sauvegarde des Moulins
congresffam@moulinsdefrance.org



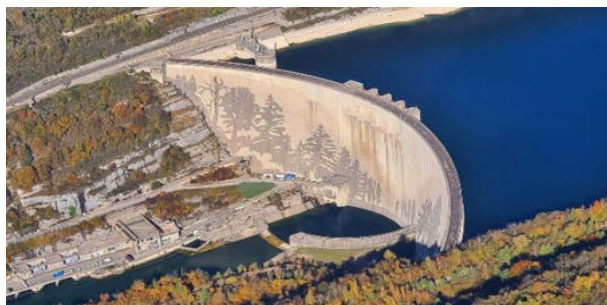
PROGRAMME du congrès FFAM dans le Jura

(Programme non contractuel)

Samedi 11 avril 2026

Départ 8 heures :

Barrage hydroélectrique de type voûté, situé sur la rivière de l'Ain. Sa mise en service est à l'origine du lac de **Voglans** troisième plus grande retenue artificielle d'eau de France de par sa capacité



Le Moulin du Frasnois, figure sur un parchemin du 15^e siècle et attesté sur la carte de Cassini. Il obtient sa reconnaissance du droit d'eau en 2018 et la reconstruction de son seuil.



12H15 :

Déjeuner au bord du lac de l'Abbaye en Grandvaux



**Fédération Française des Associations
de sauvegarde des Moulins**
congresffam@moulinsdefrance.org



PROGRAMME du congrès FFAM dans le Jura

(Programme non contractuel)

Samedi 11 avril 2026 (suite)

14 heures :

Moulin du Lizon - Barrage de Cuttura

Visite guidée Annie et Jean-Paul Duchemin propriétaires



Cette ancienne tournerie construite en 1850 est reconstruite en 1880. Elle est rachetée en 1990 par Annie et Jean-Paul Duchemin, Président ASMJ, et transformée en restaurant jusqu'en 2024. La roue qui ne fonctionnait plus depuis 1905 et qui faisait mouvoir 18 tours pour la fabrication des pipes a été restaurée en 2008.

Moulin d'Amont - Barrage de Ravilloles - Philippe Maréchal - Propriétaire

Moulin à blé attesté au milieu du 18^{ème} siècle sur la carte de Cassini et appartenant à la famille Jeantet en 1815. Rebâti ou modifié vers 1866 (date portée). Scierie mécanique signalée en 1882, partie d'habitation démolie vers 1905. Etablis en 1909 pour le service de la centrale hydroélectrique Tournier, commune de Saint-Lupicin, le barrage en amont et son bassin de retenue servent également au moulin. Les bâtiments sont achetés vers 1911 par Alexandre Delatour, marchand de vins en gros, associé en 1895 à son frère Louis-Alphonse dans la société en nom collectif L.A. Delatour Frères ayant pour objet la fabrication et la vente des objets de tournerie (os, corne, bois) et le commerce des vins. Delatour modernise le moulin vers 1913, y aménage une centrale hydroélectrique pour alimenter l'usine de tournerie qu'il construit au village et édifie une maison, un atelier de tournerie et, vers 1915, une forge de maréchal-ferrant (détruite depuis).

Barrage menacé de destruction



19 heures :

Dîner de gala Restaurant Neige et Plein Air



Fédération Française des Associations
de sauvegarde des Moulins
congresffam@moulinsdefrance.org



PROGRAMME du congrès FFAM dans le Jura

(Programme non contractuel)

ASSEMBLEE GENERALE ORDINAIRE dimanche 12 avril 2026

8h30 Emargement des adhérents

9 h Début de l'assemblée générale ordinaire

Pour les accompagnants

Départ 8 heures : *Visite des Musées patrimoniaux locaux*

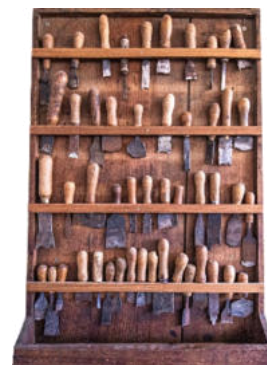
Musée de la Corne



Atelier familial créé en 1934. Les cornes utilisées proviennent exclusivement d'animaux d'élevages.

Atelier des savoir-faire

Le musée de l'Atelier des savoir-faire réunit des espaces d'expositions, de démonstrations et de transmission dédié à l'artisanat du haut-jura et à l'artisanat d'art contemporain.




12h30 : Déjeuner Restaurant Neige et Plein Air

Départ 14h15

Fort des Rousses



 **UNE HISTOIRE PRESTIGIEUSE**
La 2e forteresse de France

Tout commence en 1800 quand Napoléon jette son dévolu sur Les Rousses, qui représente, selon lui, une position militaire stratégique.

Le Fort de Rousses fait partie de la dernière génération de forts construits en France. 70 ans de travaux ont été nécessaires afin de bâtir cette forteresse géante sur plus de 21 ha.

Avec plus de 50 000 m² de caves voûtées, des kilomètres de galeries souterraines et une imposante esplanade intérieure, le Fort conçu pour abriter 3 500 soldats et 2 000 chevaux fait aujourd'hui figure de monument exceptionnel.

En 1870 - 1871, il servit de base à l'Armée de l'Est du général Bourbaki. A partir de 1914, le Fort devient un lieu d'entraînement et d'aguerrissement des soldats. C'est en 1998 que le Fort de Rousses a été aménagé en caves d'affinage.



Fédération Française des Associations
de sauvegarde des Moulins
congresffam@moulinsdefrance.org



PROGRAMME du congrès FFAM dans le Jura

(Programme non contractuel)

Dimanche 12 avril 2026 (suite)

16 h 30 :



Entouré de forêts, le long de la frontière suisse, le Musée de la Boissellerie, situé à 1050 mètres d'altitude dans une ancienne scierie restaurée, vous conte l'histoire des boisseliers du Haut-Jura. La visite guidée propose un voyage à travers le temps à la découverte des savoir-faire de transformation du bois des paysans boisseliers et de leur ingéniosité d'adaptation à des conditions de vie parfois rudes. Plus qu'un hommage à ces artisans par un exposé chronologique et thématique, vous verrez fonctionner certaines machines et outils, mais aussi toute la machinerie hydraulique (la scierie et sa turbine, la machine à vapeur) comme au temps jadis.

Au Musée de la Boissellerie, l'héritage artisanal rencontre l'innovation durable. La dernière avancée : l'installation d'une micro-centrale hydroélectrique équipée de deux turbines, ainsi qu'une turbine fontaine et une roue à aubes, alimentées par l'Orbe.





Fédération Française des Associations
de sauvegarde des Moulins
congresffam@moulinsdefrance.org



PROGRAMME du congrès FFAM dans le Jura

(Programme non contractuel)

Dimanche 12 avril 2026 (suite)

16 h 30 :

Le Barrage Des Meuniers



Marie-Claude et Ginette Lamy, les héritières de ce patrimoine exceptionnel, détiennent des documents d'archives faisant état de l'acquisition à la fin du XVI^e siècle, par Antoine Lamyel-Chapuis, « des droits de décours d'eau » pour y bâtir un moulin, une scierie et un battoir à chanvre. Ainsi naît la scierie hydraulique des Meuniers, qui a fondé le village de Bois-d'Amont.

L'ouvrage permet au cours des siècles de confectionner les charpentes et les toitures des maisons du village, avant de servir dans les dernières années de fonctionnement à la confection des boîtes à fromage. « La grande œuvre de la vie de mon père », ajoute Ginette Lamy, « a été de maintenir et faire fonctionner ce barrage jusqu'en octobre 1999 ».

Maurice Lamy-Prudent a réparé maintes et maintes fois les planches en bois puis a fait remplacer en 1998 l'aménagement par un ouvrage en béton de 3 mètres de hauteur et 18 mètres de largeur, perpendiculaire au cours d'eau.

Le barrage des Meuniers, en bois à l'origine, a compté à une époque trois turbines hydrauliques en fonctionnement, dont la troisième, dénommée turbine Kaplan, alimente jusqu'en 1999 la maison en électricité. « Le droit d'usage de l'eau attaché au moulin des Meuniers est estimé à 18 kilowatts.

Nous en avons la propriété », ajoute Marie-Claude Lamy, désireuse de relancer la turbine Kaplan, source d'énergie renouvelable, à l'arrêt depuis la mort de son père. Le projet est actuellement à l'étude auprès de cabinets spécialisés.



**Fédération Française des Associations
de sauvegarde des Moulins**
congresffam@moulinsdefrance.org



PROGRAMME du congrès FFAM dans le Jura

(Programme non contractuel)

Lundi 13 avril 2026

Départ 8 heures :

Moulin des Truites Bleues - Fort-du-Plasne



Moulin fondé en titre. En 1867 il y avait 7 roues. Le Moulin fabriquait de la farine. Il y avait une ribe pour le broyage du chanvre et une scierie. Vers 1919 une turbine avec conduite forcée de 600 est installée. En 1957 la scierie s'arrête et en 1964 elle devient hôtel et restaurant.

Philippe Balland rachète les Truites Bleues en 2024 pour faire des gîtes et installe une turbine Osseberger neuve.

10 h 15 :

Moulin Dessus - Ardon



Celui-ci apparaît déjà dans d'anciens titres de 1172 (Vaulchier de Commercy, seigneur de Salins ratifie donation faite précédemment par son père Humbert et son grand père Vulcherius à l'abbé et aux religieux du monastère de Balerne de la terre d'Ardon, ses dépendances en bois, plaines, granges, scieries, moulins, rebatte et cours d'eau à lui appartenant avec donation et confirmation du droit d'usage et parcours dans les forêts de Mont-rond à l'abbaye de Balerne.)

C'est en 2013 que Guy et Martine Latislaw acquièrent le site pour le réhabiliter en construisant une centrale hydroélectrique. Le site produit en moyenne 300 MWh par an dont la production est faite à 80% en hiver.





**Fédération Française des Associations
de sauvegarde des Moulins**
congresffam@moulinsdefrance.org

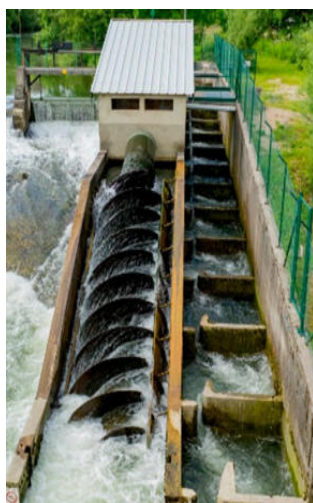
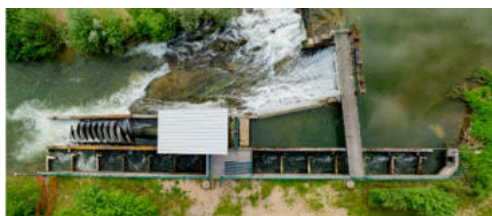


PROGRAMME du congrès FFAM dans le Jura

(Programme non contractuel)

Lundi 13 avril 2026 (suite)

Vis d'Archimède



Cette centrale a une puissance installée de 735 kW. Elle est en réalité composée de 2 centrales : Les Forges (1 groupe Kaplan et 1 groupe Francis sous hauteur de chute 4.22 m / puissance 660 kW) et la Vis (au seuil de 75KW sous 3,41m de hauteur de chute).

La production moyenne est de 2.37 GWh, ce qui correspond à la consommation en électricité d'environ 1000 habitants. Elle est située sur un tronçon de l'Ain avec un débit réservé de 2.6 m³/s.

Le barrage en béton de 70 m de long et 4 m de haut a été équipé d'une passe à poissons de 14 bassins successifs





**Fédération Française des Associations
de sauvegarde des Moulins**
congresffam@moulinsdefrance.org



PROGRAMME du congrès FFAM dans le Jura

(Programme non contractuel)

Lundi 13 avril 2026 (suite)

12 h :

Moulin l'Authentique - Restaurant

L'Authentique occupe une ancienne scierie avec une roue à augets de 6 mètres de diamètre et le châssis de sciage. Tous deux reconstruits et remis à leur place.



13 h 40 :

Moulin de la Forge



C'est à Marigny, une petite commune située à proximité du lac de Chalain, que Daniel Duthion, adhérent ASMJ, ferrailleur dans l'âme, a reconstitué un atelier de forge à l'identique. Vous pourrez y admirer de nombreux outils d'antan ainsi que, dans le bâtiment attenant, un mécanisme capable d'activer tous les instruments nécessaires au travail des forgerons. Travail du fer et du bois, démonstration.

15 h 40 :

Musée Air St Lup

Le Musée se trouve dans le bâtiment historique des anciens établissements Bourbon.

Cette société familiale, créée en 1920 par Armand Bourbon, a commencé par produire des objets en bois, en os et en ivoire, puis s'est lancée dans les matières plastiques à la fin de la seconde guerre mondiale. Ses productions furent très variées dont des milliers de maquettes d'avions exposées.

