

Zeitschrift: Revue historique vaudoise
Herausgeber: Société vaudoise d'histoire et d'archéologie
Band: 34 (1926)
Heft: 7

Quellentext: Une assemblée d'agriculteurs à Coppet en 1826
Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 08.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

rôle très actif dans l'Eglise et participa activement à la fondation de nombreuses œuvres humanitaires.

Il fut dans toute l'acceptation du terme un homme courageux et indépendant, un patriote éprouvé, aimable et courtois.

Eug. M.

UNE ASSEMBLÉE D'AGRICULTEURS A COPPET EN 1826.

On sait que le baron Auguste de Staël-Holstein, fils du célèbre écrivain M^{me} de Staël et qui lui succéda dans le domaine de Coppet, fut un agronome distingué. Il s'efforça d'importer chez nous de nouvelles races d'animaux domestiques adaptées à notre climat. Il fonda, à Coppet, un établissement d'agriculture et d'élevage qui ne tarda pas à être très connu et très apprécié au loin.

Le baron de Staël mourut malheureusement trop tôt, le 17 novembre 1827, à l'âge de 38 ans, bien avant d'avoir pu réaliser une notable portion des résultats qu'il désirait obtenir.

J'ai trouvé dans la *Gazette de Lausanne* des 3 et 23 octobre 1826, le compte rendu d'une importante assemblée d'agriculteurs et d'agronomes qui avait été réunie à Coppet le 29 septembre précédent par le propriétaire du domaine. Les renseignements que l'on y trouve sont intéressants et peuvent contribuer à faire mieux connaître les travaux du baron de Staël et l'histoire de l'agriculture dans notre pays.

Eug. M.

Lausanne, 30 octobre.

La réunion agricole du 29 septembre, dans la ferme expérimentale de Coppet, a pleinement répondu à tout ce qu'on pouvait en attendre. Plus de 300 personnes du canton de Vaud, de Genève et du Pays de Gex, se sont rendues à l'invitation de M. A. de Staël-Holstein. On y a vu un grand nombre d'étrangers, Français, Anglais, Allemands, Portugais, etc., parmi lesquels on a distingué plusieurs membres de sociétés savantes, qui se sont empressés d'assister à l'une de ces réunions où les Suisses aiment à resserrer les liens qui les unissent, à s'occuper de la chose publique, et à chercher en commun ce qui peut contribuer au bien général.

Dans un petit pays comme le nôtre, où les chances aventureuses de l'expérience ne peuvent être hasardées que par des hommes qui se trouvent assez favorisés pour les courir sans compromettre leur fortune, il est heureux de rencontrer les moyens unis à la volonté. La ferme expérimentale de Coppet paraît, sous ce double rapport, devoir être placée dans les premiers rangs des établissements les plus remarquables de notre Suisse.

Cette belle institution est essentiellement destinée à l'amélioration de nos races de chevaux et de moutons. M. de Staël y a formé un haras où des étalons anglais de race pure se trouvent, avec des juments anglaises, françaises et suisses, et où l'on cherche à voir les croisements qui seraient les mieux appropriés à nos besoins. A côté des chevaux, se trouvent diverses races de moutons, où l'on cherche à créer ce qui nous conviendra le mieux, soit sous le rapport des laines soit sous celui de la consommation alimentaire.

L'examen de ces divers établissements et celui de plusieurs instruments d'agriculture d'invention nouvelle, principalement destinés aux prairies et à la récolte des foins, a

occupé les nombreux spectateurs dès 9 heures à 1 heure. Quelques ventes de chevaux et de moutons ont été faites à l'enchère.

Un repas champêtre offert par M. de Staël à la réunion entière, avec une grâce toute particulière, a terminé cette utile et charmante journée favorisée d'ailleurs par le plus beau temps.

Lausanne, 24 octobre.

Voici quelques nouveaux détails sur la réunion de Coppet.

La ferme expérimentale de Coppet, dont une partie est située dans le canton de Vaud et l'autre dans le pays de Gex, et dont l'étendue est d'environ 300 arpents, n'est, en quelque sorte, qu'une vaste prairie. M. de Staël-Holstein l'a consacrée à des expériences sur des animaux utiles, et la création des races nouvelles.

Après avoir visité les bâtiments de la ferme, et avoir examiné en détail la belle ordonnance des étables, la réunion s'est dirigée vers un pré dont le regain était fraîchement coupé ; on y a introduit une machine à faner, traînée par un cheval conduit par un homme, et on a pu juger par le travail de cette machine, qu'elle pouvait suppléer 12 ou 15 bons faneurs ; avantage immense dans les circonstances atmosphériques où l'on doit faner avec la rapidité de l'éclair, sous peine de perdre la récolte de la plus riche prairie.

Après cette expérience, on a fait manœuvrer successivement un hâche-paille, un moulin à concasser l'avoine, et un coupe-racines. Tous ces instruments ont fonctionné avec facilité en produisant des résultats très satisfaisants.

On a examiné une charrue d'origine anglaise, sous le nom de *charrue taupe*, et l'on s'est convaincu qu'elle est éminemment propre à assainir les prés en pratiquant des con-

duits souterrains pour l'écoulement des eaux, sans entamer sensiblement la surface de la prairie.

On a exposé ensuite aux regards de l'assemblée, plusieurs chevaux de la plus grande distinction et des bêtes à laine très précieuses, nouvellement importées d'Angleterre. Déjà on a acquis la certitude de la supériorité, du moins pour nos climats, de la race des moutons *Gottswold*, et c'est à M. de Staël que le continent en sera redevable.

SOCIÉTÉ VAUDOISE D'HISTOIRE ET D'ARCHÉOLOGIE

Le Comité se fait un plaisir d'annoncer dès maintenant aux membres de la Société que *la Réunion d'été est fixée au mercredi 25 août 1926, à Avenches*, avec visite expliquée par MM. Albert Naef et L. Bosset, à la Porte de l'Est et au Théâtre romain, le matin ; puis, l'après-midi, après le dîner commun à l'Hôtel de Ville (prix Fr. 3.50 sans vin), séance sur la terrasse du Musée (en cas de pluie au Théâtre), avec communications diverses.

Le Comité s'est assuré la venue à Avenches, le 25 août 1926, de M. Jules Toutain, professeur à l'Ecole des Hautes Etudes, à Paris, président de la Société des sciences de Semur, directeur des fouilles d'Alesia (Alise Sainte Reine, Côte-d'Or), lequel a bien voulu annoncer une communication.

Le Comité espère donc qu'un grand nombre de sociétaires s'inscriront, le moment venu, pour cette séance destinée à les documenter sur les fouilles et les restes romains d'Avenches.

Il fait non moins appel aux personnes désireuses d'être admises comme membres de la Société, et qui voudront bien écrire ou à M. L. Bosset, architecte, à Payerne, président, ou à M. M. Perrin, professeur, 6, avenue du Léman, Lausanne, secrétaire.

La séance du 25 août 1926 est organisée en commun avec la Société d'histoire de la Suisse romande et l'Association « Pro Aventico ».
