

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse

Herausgeber: Schweizerischer Forstverein

Band: 133 (1982)

Heft: 7

Rubrik: Mitteilungen = Communications

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: 02.07.2025

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

**Programme détaillé des excursions de la 139ème assemblée
de la Société forestière suisse à Lucens, du 16 au 18 septembre 1982**

Service cantonal des forêts et de la faune, Lausanne

Oxf.: 946.2:(494.45)

Jeudi 16 septembre

Programme des dames: Départ de Lucens pour la visite du site archéologique d'Avanches et thé offert par la commune à la grande salle de l'Hôtel de Ville. Retour à Lucens.

Vendredi 17 septembre

Excursion A. Plateau, grèves et vallons ou, citant Jacques Brel: «le plat pays qui est le nôtre».

Départ de Lucens pour Payerne, visite de l'église abbatiale romane, salut des autorités municipales.

De Payerne à Arrissoules par Estavayer-le-Lac; depuis ce point de vue, découverte de la Grande Cariçaie et de la rive sud du lac de Neuchâtel.

D'Arrissoules à Cuarny, genèse et existence d'une union forestière (remanement corporatif).

Dîner champêtre au refuge de l'Escarbille, commune d'Yverdon-les-Bains.

D'Yverdon-les-Bains à Biolley-Magnoux, ballade à pied au long du BOB, chemin forestier intercommunal dans la vallée de la Mentue, rafraîchissement à Bercher.

Retour vers Moudon et Lucens.

Excursion B. Jura Nord. La forêt dans l'économie du Jura.

Dans toutes les vallées du Jura, l'économie forestière a toujours été un complément utile, parfois indispensable, aux industries et à l'artisanat. Les pièces à musique mécaniques du Musée Baud, à l'Auberson, apparaissent comme les précurseurs de notre époque d'automatisation, et ceci dans un paysage forestier qu'il vaut la peine de découvrir. Le repas de midi au Mont de Baulmes permettra de mieux se familiariser avec la région et ses nombreuses ressources. En longeant le pied du Jura, on atteindra Vallorbe, liée depuis le XIII^e siècle au travail du fer. Le Musée romand du fer, inauguré en 1980, présente de manière vivante les liens qui existent entre les gisements de mineraux, la force hydraulique et les ressources forestières, qui ont alimenté en matière première et en énergie l'artisanat au Moyen Age et les industries jusqu'au début de ce siècle.

Excursion C. Basse plaine du Rhône: rendement? protection? ou les deux?

Départ de Lucens et arrêt sur l'autoroute pour une orientation générale. Trajet en bateau jusqu'au Bouveret et rentrée à pied par les Grangettes avec visite des peupleraies du Fort. Problèmes de protection de la nature dans une réserve et divers. Retour à pied jusqu'à Villeneuve (env. 7 km). Reprise des cars pour le retour à Lucens par la Corniche avec un arrêt au vignoble de la Ville de Lausanne.

Excursion D. Jura Ouest, forêts marginales.

Départ de Lucens pour Buchillon et visite des forêts riveraines du lac. Ascension en direction du Marchairuz par Bursins (forêts en conversion), Burtigny (forêts artificielles et naturelles), Gimel, St. George, vue sur la place d'armes de Bière, avec arrêts commentés.

Dîner au Marchairuz. Retour par les Amburnex et la Bassine (régénération des forêts d'altitude, réseaux de desserte . . .)

Arrêt à la cave Riess à Bougy et retour à Lucens.

Excursion E. Plaine de l'Orbe, forêts et paysages.

A travers le Plateau vaudois — campagnes et forêts — réserve naturelle autour d'étangs artificiels — plaine de l'Orbe et rideaux-abris — dîner dans la forêt de Chassagne près d'Orbe — la colline du Mauremont et l'influence séculaire de l'homme sur la forêt.

Samedi 18 septembre

Excursion finale

Départ de Lucens pour la visite de l'Arboretum de l'Aubonne et de son musée. Dîner sur place et retour à Lucens.

Witterungsbericht vom April 1982

Zusammenfassung: Verschiedene Regionen der Schweiz verzeichneten im April ein kleines Wärmedefizit. Merklich zu kalt waren der zentrale und östliche Alpennordhang sowie Nord- und Mittelbünden. Hier gab es im Monatsmittel Abweichungen bis zu 1,5 Grad von der Norm. Anderseits konnten im Tessin und am Genfersee auch leicht überdurchschnittliche Werte bestimmt werden. Keineswegs normal war der Verlauf der Temperatur. Anstelle einer fortschreitenden Erwärmung trat im Laufe des Monats Abkühlung ein. Besonders in der Ostschweiz und in Rheinbünden war die erste April-Dekade beträchtlich wärmer als die zwei folgenden. In der Südschweiz hingegen gab es auch am Monatsende noch ein paar warme Tage.

Vom zentralen und östlichen Alpennordhang abgesehen, blieb das ganze Jahr sehr trocken. Das westliche Mittelland, das Tessin und ein grosser Teil von Graubünden und dem Wallis erhielten mehrheitlich weniger als 30, die restlichen Gebiete 30–60 Prozent des langjährigen Durchschnitts. Sehr kleine Monatssummen wurden im Nordtessin, im Engadin und in den Bündner Südtälern ermittelt. Für einzelne Orte, wie beispielsweise Bever, war es der trockenste April seit Messbeginn im Jahr 1864. Auch die Zahl der Niederschlagstage blieb gering. Grössere Tagesmengen fielen nur auf der Alpenordseite, und zwar am 8./9. und 29./30., mit Schnee bis in die Niederungen.

Bemerkenswert war die überdurchschnittliche Besonnung in fast allen Landesteilen. In den Niederungen beiderseits der Alpen erreichte die Sonnenscheindauer 110 bis 130 Prozent, in den höheren Lagen des Juras, in den Berner Alpen, im Rheinwald und Oberengadin sogar zwischen 140 und 170 Prozent der Norm. Stärker bewölkt blieben die östlichen Voralpen.

Klimawerte zum Witterungsbericht vom April 1982

Schweizerische Meteorologische Anstalt

Station	Lufttemperatur in °C		Monatsmittel Abweichung vom Mittel 1901—1961	Höhe über Meer	niedrigste	Datum	Monatsmittel	Bewölkung		Niederschlag		Gewitter	
	Anzahl Tage	Summe in mm						in mm	in % Volum Mittel 1901—1961	in % Volum 1901—1961	Datum	Nebel	trüb ¹
Zürich SMA	556	7,3	-0,4	20,2	6.	-1,1	14.	63	172	487	58	4	8
Tänikon/Aadorf	536	6,3	-0,6	19,3	6.	-3,6	20.	67	159	474	58	4	7
St. Gallen	779	5,2	-0,6	16,2	6.	-2,7	14.	69	158	472	62	2	9
Basel	316	8,5	-0,2	21,3	5.	-1,7	14.	63	204	498	59	5	9
Schaffhausen	437	7,6	-0,3	19,8	6.	-1,3	10.	56	157	449	52	2	4
Luzern	456	7,5	-0,5	19,0	6.	-0,6	14.	68	153	470	49	9	5
Aarau	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bern	570	7,3	0,0	18,6	5.	-1,2	16.	66	206	538	44	11	4
Neuchâtel	485	8,9	0,4	18,1	23.	0,1	1.	54	246	623	43	9	3
Chur-Ems	555	7,5	-1,0	20,6	6.	-1,6	15.	59	173	554	52	3	5
Disentis	1190	4,0	-0,6	15,8	8.	-3,9	14.	59	187	572	58	1	6
Davos	1590	0,2	-1,2	13,1	8.	-7,9	14.	55	147	615	66	3	11
Engelberg	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Adelboden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
La Frêta z	1202	3,0	-0,4	12,4	5.	-4,9	14.	66	237	620	—	—	—
La Chaux-de-Fonds	1018	3,7	-0,5	15,3	5.	-6,1	1.	72	230	573	49	6	5
Samedan/St. Moritz	1705	0,4	0,2	10,9	7.	-14,2	1.	58	231	652	44	8	3
Zermatt	1638	2,4	—	13,6	8.	-5,9	14.	60	196	580	29	16	1
Sion	482	9,2	-0,1	21,6	5.	-1,3	25.	57	268	610	39	9	2
Piotta	1007	6,1	-0,3	15,5	7.	-0,7	23.	50	227	591	49	7	1
Locarno Monti	366	11,7	0,6	22,6	27.	3,5	25.	52	235	541	50	6	4
Lugano	273	11,2	0,3	21,8	9.	2,9	25.	63	216	550	57	4	7

¹ Heiter: < 20%; trüb: > 80% ² Menge mindestens 0,3 mm ³ oder Schnee und Regen ⁴ in höchstens 3 km Distanz