

Zeitschrift: L'ami du patois : trimestriel romand
Band: 28 (2000)
Heft: 110

Artikel: L'abeille
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-244240>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 29.03.2025

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

festivités et sera chapeauté par les trois amicales jurassiennes. Tant François Laville, Marie-Louise Oberli, de Saignelégier, que Charly Seidler, de Courrendlin, présidents des amicales, ont ensuite rapporté sur leurs activités propres. Il appartient enfin aux représentants du gouvernement, du parlement et d'autres invités de présenter des salutations et de formuler des vœux.(jpr)



L'Abeille.

Elle emprunte, mais pour rendre avec usure ; elle butine, mais en choisissant avec un goût délicat ; elle accumule ou bâtit, mais en ordonnant dans une symétrie savante et agréable.



Le travail qu'elle fournit ainsi est immense et elle mérite bien son nom : l'ouvrière. Quelles courses pour découvrir les fleurs qui s'épanouissent parfois si loin de la ruche ! Quand elle a trouvé la fleur de son choix, quelle activité pour s'y plonger, la scruter, y boire le suc qui fera le miel, charger ses pattes du pollen qui donnera la cire ! Puis, sous cette charge, quelle promptitude fidèle pour revenir au logis par le chemin le plus court, par la ligne droite et sans s'arrêter en route !



Là, commence un nouveau travail, pour digérer, amener tout à point, mettre chaque chose à sa place, dans un ordre tel que notre science ne pourrait pas dépenser moins de cire pour contenir autant de miel. L'effort aboutit au résultat le plus utile et le plus agréable : cire et miel, lumière et nourriture.