Zeitschrift: Générations plus : bien vivre son âge

Herausgeber: Générations

Band: - (2009)

Heft: 5

Artikel: Quel temps fera-t-il demain?

Autor: Probst, Jean-Robert

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-832261

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: 25.11.2025

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



Quel temps fera-t-il demain?

A vos petites laines, l'automne s'annonce frisquet. C'est ce que nous prédit *Le Messager boiteux*. Son édition 2010 paraît ces jours.

© jumo.kd

griculteurs, jardiniers professionnels ou amateurs, tous consultent *l'Almanach du Messager boiteux* avant le moindre semis. Avec 60% de prévisions exactes, le plus célèbre unijambiste de Suisse romande fait bien mieux que les plus scientifiques des bulletins météo.

Ainsi, à en croire la version actuelle, octobre sera plutôt frais, avec – déjà! – les premières gelées. Novembre s'annonce plus doux et décembre neigeux, hormis quelques épisodes pluvieux. Depuis plus de trois cents ans, *Le Messager boiteux* fait ainsi la pluie et le beau temps.

Pour connaître les prévisions météorologiques de l'année à venir, il faut consulter l'édition 2010 qui sort tout juste de presse. Prévoir le temps un an et demi à l'avance: divination, magie ou charlatanisme? On le saura avec certitude dans quelques mois. En attendant, *Le Messager boiteux* nous annonce pour l'année prochaine une météo... mi-figue, mi-raisin.

Hiver glacial

JANVIER La première quinzaine s'avère glaciale. Il neigera les dix derniers jours et la pluie pourrait tomber en toute fin de mois.

FÉVRIER Temps gris et pluvieux en début de mois, avec quelques beaux jours entre le 8 et le 11. Seconde moitié neigeuse et nettement plus froide. Pluie en fin de mois.

MARS Après une première semaine pluvieuse, retour de la neige et fort gel juste avant l'équinoxe de printemps. Seconde partie du mois grise, avec pluie, neige et gel le 22. Eclaircies entre le 25 et le 28 mars.

Printemps instable

AVRIL Retour du beau temps les premiers jours du mois, puis pluie, grésil et gelées entre le 5 et le 11. Ensuite, les prévisions sont plus floues, avec un temps changeant et très instable.

MAI Temps beau et chaud, quelques orages à prévoir. Thermomètre en hausse entre le 18 et le 21. Grisaille, pluie, grêle et fraîcheur la dernière semaine.

JUIN Après un début de mois venteux, retour des beaux jours. A part quelques ondées autour du 12, le temps sera chaud, voir torride.

Eté très sec

JUILLET Mauvais début, avec un temps frais et changeant durant le premier tiers du mois. Dès le 11, journées très chaudes, mais nuits fraîches. Une grande sécheresse est annoncée dès le 23, jusqu'à la fin du mois.

AOÛT Première semaine très chaude. Dès le 9, temps instable. A la mi-août, bonne chaleur. Seconde partie du mois très ensoleillée. Mais il faudra compter avec des orages les derniers jours.

SEPTEMBRE Orages et pluie jusqu'au 10. Puis alternance de temps sec et pluvieux jusqu'à l'équinoxe. Ensuite, beau et chaud, avec cependant une forte baisse de la température le 28.

Jean-Robert Probst

à domicile!

Livré

Profitez de notre offre a prix préférentiel pour nos abonnés, à découvrir en page 79.

Les secrets du Messager

Comment est-il possible d'annoncer le temps qu'il fera dix-huit mois à l'avance, alors que la météo scientifique ne va pas au-delà de cinq jours? C'est tout le secret (jalousement gardé) du *Messager boiteux*. Roger Simon-Vermot, actuel rédacteur en chef, a hérité la recette qui se transmet depuis trois siècles. «A la base, il y a les observations d'un moine allemand du XVIIe siècle, qui étudia le temps au jour le jour durant quarante ans. Il constata

qu'il existe des cycles de sept ans. A cela s'ajoutent des données plus secrètes encore, qui tiennent compte d'autres cycles, l'un de 9 ans, l'autre de 100 ans.» Qu'en est-il aujourd'hui du réchauffement de la planète? «Nous en tenons compte depuis cinq ans. Pour rester crédibles, nous avons raccourci certains cycles.» Et ça marche? «Oui, puisque nous avons été les seuls à annoncer les grandes canicules de 2003!»