

# Présentation de RSS et Atom

Le RSS et l'Atom sont des formats de données ouvert qui servent à la syndication du contenu web. Ça permet de voir les mises à jour des sites web ou l'ajout de nouveaux articles sur les blogs ou site de nouvelles.

Même si le RSS et l'Atom servent à la même chose, il ne faut pas les confondre. Le RSS est sorti en 1999 et le Atom en 2003.

En général lorsqu'il y a un flux RSS ou Atom de disponible sur un site web, vous allez voir cette icône :



Pour les sites Wordpress si l'administrateur n'a pas désactivé cette fonctionnalité vous pouvez y accéder en ajoutant /feed à la fin de l'adresse même si vous ne voyez pas l'icône.

L'utilisation de RSS et Atom permet d'économiser beaucoup temps au lieu de consulter de multiple page pour trouver le nouveau contenu qui nous intéresse. Tout est centralisé dans le client RSS de notre choix.

Au lieu d'utiliser un client, il est aussi possible d'utiliser un agrégateur qui peut être hébergé soit sur notre propre serveur ou en utilisant un déjà existant. Mais pour une question de vie privée, il est préférable de prendre notre propre serveur avec uniquement du logiciel libre.

Pour les agrégateurs je ne peux pas vous en suggérer n'ayant jamais utilisé.

Mais pour les clients j'en utilise depuis de nombreuses années. Il en a beaucoup que j'ai pas testé qui sont probablement excellent mais en voici 2 que je connais bien :

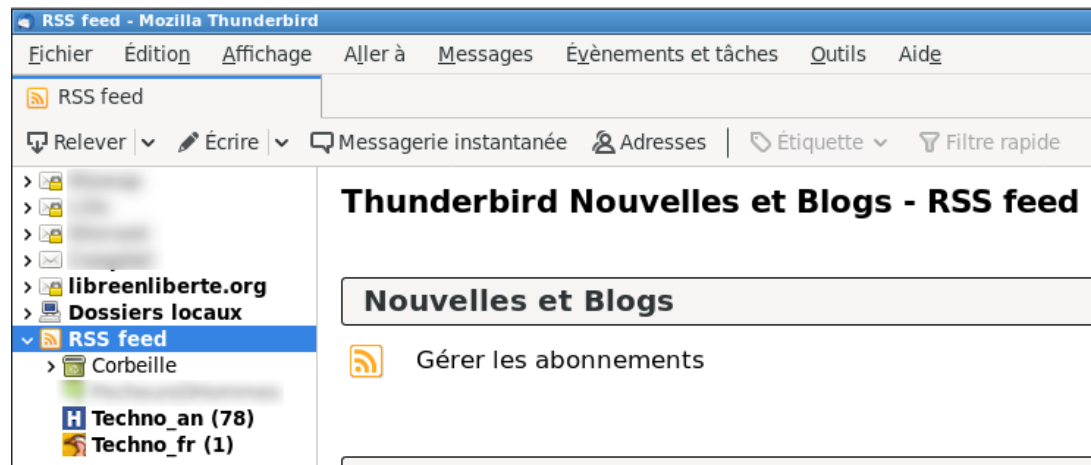
## Thunderbird

C'est principalement un client email mais il est possible aussi de s'en servir pour lire les flux RSS et Atom. C'est mon préféré et je l'utilise depuis de nombreuses années.

Si vous ne l'utilisez pas déjà pour vos emails, je le déconseille. Mais si vous l'utilisez déjà, ça évitera l'utilisation d'un logiciel supplémentaire et économisera de la mémoire RAM et du CPU.

Thunderbird est très polyvalent pour les filtres et donc si vous avez besoin de règles complexes de filtration, il est idéal.

Le seul désavantage que j'ai eue, c'est qu'il est sensible aux flux erronés ou n'utilisant les normes du W3C. C'est le cas du site de Radio-Canada...



[En savoir plus à propos des flux](#)

RSS feed

- > [img]
- > H Techno\_an
- > Techno\_fr

Titre :

Adresse du flux :

Conserver les articles du flux dans :

Vérifier la présence de nouveaux articles chaque   minutes  jours

Afficher le résumé de l'article plutôt que de télécharger la page web

Créer automatiquement des étiquettes depuis les noms des balises <category> du flux

Préfixer les étiquettes avec :

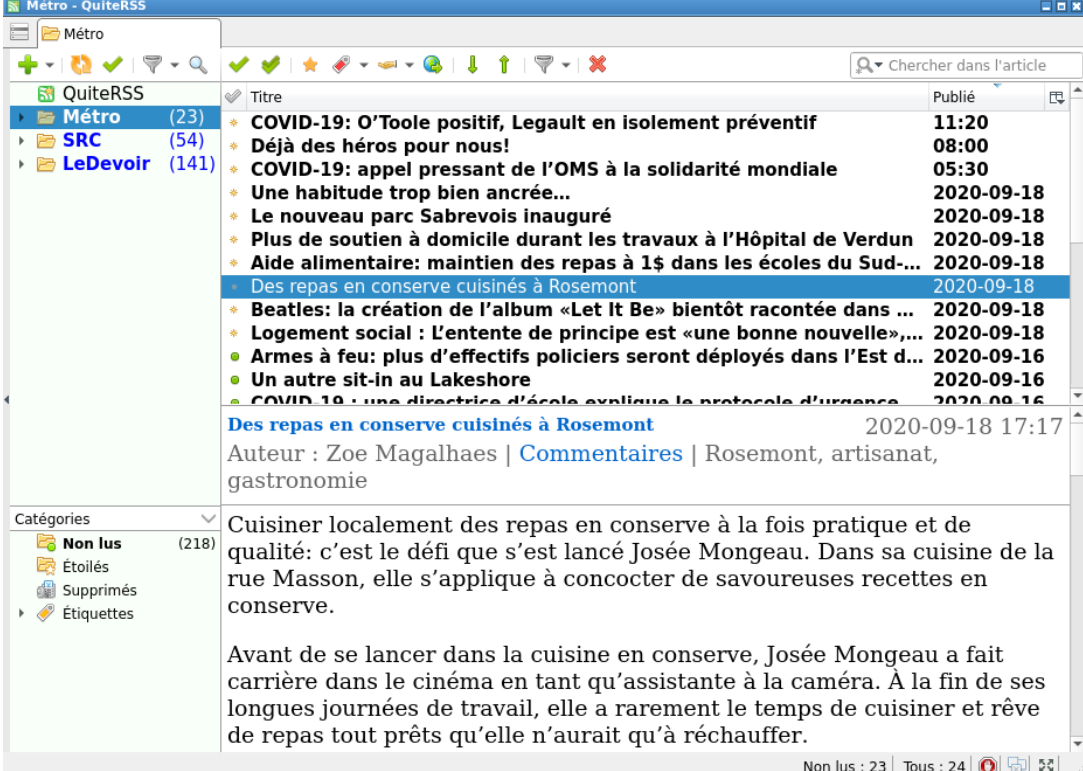
Ajouter

Fermer

★	📧	Sujet	👤	Expéditeur	📅	Date
★		Firefox Relay : comment protéger votre adresse e-mail		TOOLinux	🕒	2020-09-02 0...
★		/e/OS Installer : déjà sous Linux, à présent pour Windows		TOOLinux	🕒	2020-09-11 0...
★	📧	#Flock fait sa rentrée, pleine puissance #Libéré		Next INpact - Conte...	🕒	2020-09-12 ...

# QuiteRSS

C'est un client RSS/Atom que j'utilise depuis moins d'un an. La principale raison est que le RSS de Radio-Canada est mal développé. Ce client semble moins sensible aux erreurs. Comme Thunderbird, il possède des filtres moins offre moins de possibilités. Il est très facile d'usage.



The screenshot shows the QuiteRSS application window. The title bar reads "Métro - QuiteRSS". The interface is divided into several sections:

- Top Bar:** Contains various icons for actions like refresh, search, and delete. A search box on the right says "Chercher dans l'article".
- Left Panel:** A sidebar showing a folder tree with "Métro" (23), "SRC" (54), and "LeDevoir" (141) items.
- Main List:** A table of RSS items with columns for "Titre" and "Publié". The selected item is "Des repas en conserve cuisinés à Rosemont" published on 2020-09-18.
- Article View:** Below the list, the content of the selected article is displayed. It includes the title "Des repas en conserve cuisinés à Rosemont", the author "Auteur : Zoe Magalhaes", and a link to "Commentaires". The main text discusses a chef named Josée Mongeau who is creating local canned meals.
- Bottom Panel:** A "Catégories" section with options like "Non lus (218)", "Étoilés", "Supprimés", and "Étiquettes".
- Status Bar:** At the bottom right, it shows "Non lus : 23" and "Tous : 24" along with some utility icons.

Stef20

Licence CC-BY

<https://libreenliberte.org/>