



# Agrégation de flux avec Yahoo! Pipes

publié le 11/05/2015 - mis à jour le 27/03/2017

## Descriptif :

Gratuit et simple à mettre en œuvre, l'application web Yahoo ! Pipes (ATTENTION : service fermé en septembre 2015) permet de générer des flux RSS pour votre dispositif de veille.

## Sommaire :

- Curation de contenu
- Agrégation de liens
- Pour en savoir plus :

A l'ère d'Internet et du big data, veiller consiste en fait à consacrer deux ressources rares - le temps et les moyens - à une ressource abondante - l'information. Et réussir sa *veille*, c'est un peu comme échapper à [Charybde et Scylla](#), les terribles monstres du détroit de Messine : il faut à la fois éviter de gaspiller les moyens, et dans le même temps s'assurer de ne pas passer à côté d'une information importante.

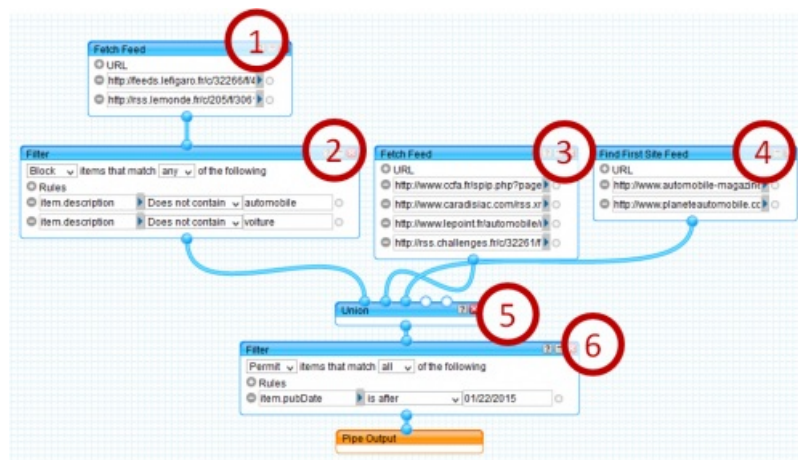
Classiquement, les outils aujourd'hui à notre disposition sur le Web appartiennent à deux catégories : curation et agrégation.

### ● Curation de contenu

La *curation* peut se définir comme une mise en ligne de contenus sélectionnés - provenant d'une sélection par un curateur de sources qui produisent du contenu. La pertinence du contenu dépend donc directement des motivations du curateur. Parmi les outils les plus connus, citons [Pearltrees](#), [Curated](#), [Storify](#), [Scoop.it](#), ou encore [Paper.li](#).

### ● Agrégation de liens

L'agrégation consiste à sélectionner et à regrouper des liens, avec une mise à jour automatique. L'outil en ligne Yahoo ! Pipes (ATTENTION : service fermé en septembre 2015) permet de construire simplement une "tuyauterie" pour collecter, filtrer et partager les informations. Il peut trouver sa place en Création et Innovation Technologique pour enrichir une séquence sur l'innovation.



Dans l'exemple ci-dessus, réalisé par des élèves et portant sur l'actualité dans le domaine de l'automobile, trois types de sources sont surveillées :

- des sites généralistes (1), sans flux RSS dédié, et dont les informations sont filtrées par des mots clés (2),
- des sites sites spécialisés dont on connaît les flux RSS (3),

- et enfin des sites spécialisés dont on cherche les flux RSS (4).

Toutes ces sources sont agrégées (5) et filtrées (6) avant publication.

● Pour en savoir plus :

- sur la différence entre curation et agrégation de contenu : [Agrégation vs Curation](#) ↗



**Académie  
de Poitiers**

**Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.**

**Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.**