

Les médias et l'information traités par la presse jeunesse.

**Comment l'information
voyage à travers le monde ?**

Sorcières

Un article pour appréhender rapidement le circuit
de l'information. Comment traverse-t-elle le monde?

Quels sont les outils utilisés pour la diffuser?

Un focus paru dans *Le roman de Sorcières* n°32.

Semaine
Presse
Médias
École



Sorcières est un mensuel édité par Fleurus presse destiné aux 8-12 ans. A l'occasion de la Semaine de la presse et des médias à l'école, il met à disposition des enseignants d'anciens articles qui mettent en lumière les médias et la presse.

LE CIRCUIT DE L'INFORMATION



© Shutterstock

À L'OCCASION DE LA 33^e SEMAINE DE LA PRESSE ET DES MÉDIAS DANS L'ÉCOLE, DU 21 AU 26 MARS, DÉCOUVRE COMMENT L'INFORMATION VOYAGE À TRAVERS LE MONDE. BIEN AVANT LES MAILS ET LES RÉSEAUX SOCIAUX, L'INFORMATION CIRCULAIT GRÂCE AUX PIGEONS VOYAGEURS !

Mi-octobre 2021, on a appris qu'au Japon, le mont Aso, l'un des volcans les plus surveillés au monde, est entré en éruption. L'information a fait le tour de la planète ! Comment est-elle arrivée jusqu'à nous ?

L'IMPORTANCE DES AGENCES DE PRESSE

Ces entreprises connues pour leur sérieux (l'AFP en France) ont des journalistes partout dans le monde. Mais plutôt que de diffuser directement les informations, elles les vendent aux médias sous la forme de dépêches*. Chaque jour, les journalistes en France surveillent le fil des dépêches. Certaines apparaissent en rouge, c'est-à-dire qu'il s'agit d'un événement très important, comme une catastrophe naturelle.

LE RÔLE DES CORRESPONDANTS

Les informations voyagent aussi grâce aux correspondants, des journalistes qui vivent hors de leur pays et racontent ce qui se passe à l'étranger. Par exemple, pour avoir plus d'informations sur l'éruption du mont Aso, un média français peut appeler son correspondant basé au Japon pour un plateau télé. Ce dernier pourra alors raconter face aux caméras ce qui se passe sous ses yeux, et recueillir également la parole de personnes directement concernées.

SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX

L'éruption a été filmée par des Japonais vivant près du mont Aso. Leurs vidéos ont ensuite été partagées sur les réseaux sociaux. Mais les journalistes doivent faire attention à vérifier les informations qui y sont publiées, car n'importe qui peut écrire ou poster ce qu'il veut, même quelque chose de totalement faux.

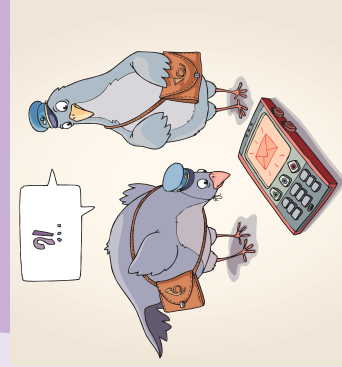
PAR MAIL

D'autres infos peuvent être connues à l'avance. Les journalistes reçoivent des communiqués de presse, surtout par mail, annonçant des événements. Ils ont aussi accès à des agendas mis à jour par les agences de presse. Les journalistes sont prévenus très tôt de tel ou tel événement (la date du premier tour de l'élection présidentielle en France le 10 avril 2022, la Coupe du monde féminine de rugby en Nouvelle-Zélande à partir du 8 octobre 2022, etc.) de manière à ce qu'ils puissent préparer leurs articles et les publier au bon moment pour annoncer la nouvelle à tout le monde.

(*) Dépêche : information brève diffusée par les agences de presse. Ce texte court comporte un titre et des éléments clés qui répondent à ces questions précises : qui ? quand ? quoi ? où ? comment ? pourquoi ?

DES NOUVELLES VIA LE CIEL

La première agence de presse au monde, Havas, est née à Paris au XIX^e siècle. Elle collecte, traduit et distribue des nouvelles de l'étranger. Bien avant les mails, ces informations lui parvenaient par courrier et par... pigeons voyageurs ! À la base de leur boîte crânienne, ces oiseaux possèdent l'équivalent d'un GPS. Havas en a déployé des milliers à travers chaque pays, tous capables de retourner dans leurs pigeonniers, basés en France et en Belgique.



© Shutterstock

Texte : Louise Puyaud