

photos détachables. Divers co-auteurs réalisent ce texte composé soit d'interviews, soit de reportages ; les références sont indiquées dans chaque rubrique.

Il est dommage que le dossier sur Le cerveau soit échelonné sur les trois numéros précédents. Ces informations, qui forment un tout, souffrent de cette segmentation arbitraire. En outre le lecteur gagnerait à se voir offrir une bibliographie, fût-elle succincte. Cela dit, la qualité scientifique et les illustrations sont d'un excellent niveau.

Jeunes Années magazine, la revue active des garçons et des filles de 8 à 12 ans publiée tous les trois mois par les Francs et Franches Camarades, s'adresse à des enfants qui désirent satisfaire leur curiosité. Tout d'abord, les phénomènes évoqués sont expliqués ; le texte est clair, les annotations des dessins, photos et schémas sont concis et simples. Des adresses, biographies, définitions, renseignements techniques sont encadrés et mis en évi-

dence. Le numéro de septembre 1982 explique la géothermie à partir de quatre questions que chacun peut se poser. Les réponses sont claires, précises, bien documentées (renseignements fournis par le BRGM, Bureau de Recherche Géologique et Minière). Dans le même numéro, on trouve, après explications du fonctionnement et historique de l'instrument, toutes indications utiles pour construire un zootrope ; ainsi pour une éolienne dans le numéro de juin 1983.

Ces revues de qualités méritent d'être mises à la disposition des jeunes lecteurs. Elles restent malheureusement trop souvent absentes des bibliothèques personnelles ou publiques. Je voudrais citer, pour exemple, le fait que je n'ai pu, quant à moi, me procurer un seul numéro d'une cinquième revue qui aurait dû être analysée — puisqu'appartenant à la même famille que les quatre autres — *Turbule*, dans un délai assez court.

Maryvonne Tosser

Bibliothèque Universitaire de Brest

Adresses des revues citées

Okapi, *Astrapi*, *Phosphore*, Bayard Presse, 3, rue Bayard, 75008 Paris.

Pif, Editions Vaillant, 126, rue Lafayette, 75010 Paris.

Ça m'intéresse, Prisma Presse, 6, rue Daru, 75379 Paris Cedex 08.

L'Argonaute, Ligue de l'Enseignement, 11, boulevard Sébastopol, 75001 Paris

Jeux et stratégie, Excelsior-Publications, 5, rue de la Baume, 75008 Paris.

Virgule (ex-Francs-Jeux), 23, rue Notre-Dame-de-Lorette, 75009 Paris.

Amis-Coop, Magazine des coopérateurs scolaires, SCATOCCE, 101 bis, rue du Ranelagh, 75016 Paris.

Triolo, Fleurus, 31, rue de Fleurus, 75296 Paris Cedex 06.

Nouvelles du Québec

Québec-Science Editeur et Service Hebdo Science publient *Le petit débrouillard*, *Les voyages fantastiques de Globulo*, *Jardinez avec le professeur Scientifix*. Autant de bonnes façons de "s'amuser et s'instruire", sous la direction du professeur Scientifix. - "Dites-moi, professeur Scientifix, à quoi attribuez-vous le succès fabuleux de votre livre *Le petit débrouillard* ?

- Contrairement à ce que disent bien des gens : que les jeunes sont paresseux et ne veulent rien savoir, moi je pense, au contraire, qu'ils sont très curieux, très entreprenants. Ils veulent tout connaître !"

Les "petits débrouillards" ont aussi leur club qui édite un journal : *Je me débrouille*. Adresse : Conseil de développement du loisir scientifique, 1415 rue Jarry Est, Montréal, Québec, H2E 2Z7, Canada.

Rédaction : Annie Pissard, Documentation scientifique pour les enfants, la Joie par les livres, 5, rue Auguste-Vacquerie, 75016 Paris, tél. 723.33.88