

## PARENTS D'ÉLÈVES CONTRE L'ÉCOLE NUMÉRIQUE, REJOIGNEZ-NOUS !

ALORS QUE LES FÉDÉRATIONS DE PARENTS D'ÉLÈVES N'ONT AUCUNE RÉACTION AFFIRMÉE FACE À LA NUMÉRISATION DE L'ÉDUCATION, DEUX MAMANS D'ÉLÈVES INDIGNÉES ONT DÉCIDÉ DE LANCER UNE PÉTITION NATIONALE AFIN DE CRÉER UN COLLECTIF NATIONAL D'OPPOSITION À LA NUMÉRISATION DE L'ÉCOLE, D'INTERPELLER L'OPINION, PUIS LE MINISTRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE. *L'ÂGE DE FAIRE* A DÉCIDÉ DE RELAYER LEUR INITIATIVE.

Partout en France, des parents d'élèves tentent de faire entendre leurs inquiétudes face au déploiement d'outils numériques à l'école : tablettes, ordinateurs personnels mais aussi espaces numériques de travail (ENT) comme Pronote, MBN ou Ecole Directe. Des équipements et un usage imposés sans concertation par des collectivités locales soucieuses de « modernisation ».

Mais la numérisation de l'école relève bien d'une politique nationale. Si nous voulons que notre opposition de parents soit entendue, il est alors nécessaire de nous rassembler sur l'ensemble du territoire. Aucune fédération officielle de parents d'élèves ne se positionnant en ce sens, nous entreprenons de créer un collectif national d'opposition à la numérisation de l'école.

Nous sommes deux mamans indignées. Nous vous proposons le texte ci-dessous comme un premier support autour duquel nous réunir. Nous vous invitons à le signer et à le diffuser autour de vous. Il deviendra une tribune dans la presse nationale. Plus vous serez nombreux à signer, plus nos voix pourront porter. Et c'est forts de ces signatures que nous interpellons le ministre de l'Éducation.

### Nous sommes parents d'élèves, et nous refusons l'école numérique

Aujourd'hui le numérique est partout à l'école. Tableaux interactifs, communication via les ENT, exercices en ligne sur Moodle, exposés sur Powerpoint, Mooc comme supports aux cours, orientation sur des plateformes, et livres remplacés par des manuels numériques : l'école se « dématérialise ». C'est moderne. Mais est-ce mieux ? Ce serait pourtant la seule question à poser. L'école accomplit-elle mieux ses missions ? Nos enfants apprennent-ils mieux, sont-ils plus performants, plus épanouis ? Pour nous, parents, la réponse est non. Mais on ne nous demande pas notre avis : le numérique, c'est le progrès et ça ne se discute pas.

Nous sommes des parents d'élèves de toute la France, et nous refusons cette course à la technologie dans cet espace où l'on prétend former des humains capables de comprendre le monde et de faire société. Nos enfants sont en primaire, collège, lycée, et nous affirmons que la numérisation de l'école n'a rien de pertinent, pédagogiquement comme socialement.

Ce que nous constatons, c'est que le remplacement des carnets de liaison et supports d'échanges papier par des espaces en ligne n'améliore pas la communication avec l'institution et les enseignants. Cela par contre induit une logique de surveillance (notes et absences visibles en temps réel, confidentialité des discussions non garantie), dilue l'information (messages importants noyés dans la masse), et fait peser plus lourdement sur les familles la responsabilité de choix déterminants et complexes (procédures d'orientation à faire directement en ligne). Pour les parents dits « éloignés de l'école », la magie digitale n'opère pas le miracle promis : ils se retrouvent plus perdus encore. Le déploiement des ENT a des effets délétères sur le lien école-parents, donc sur la scolarité de l'enfant.

### LES ÉCRANS ONT ENVAHI LEUR VIE

Les carnets de correspondance et cahiers de texte numériques déresponsabilisent les enfants de leur scolarité. Ils ne sont plus acteurs des transmissions entre enseignants et parents et ne prennent même plus note de leurs devoirs. Ne les écrivant plus, ils ont du mal à s'en souvenir, voire n'en sont pas informés. Ils se connectent alors sans cesse pour être sûrs de « ne rien rater ». Pas droit à la déconnexion non plus pour les parents voulant suivre. On s'organise moins et on ne décroche pas.

Ce que nous constatons surtout, c'est que plus nos enfants passent de temps sur écran, moins ils arrivent à lire, à écrire, à se concentrer : c'est que la baisse du niveau scolaire général s'accé-

lère et qu'ils n'apprennent pas mieux. Des centaines d'études le confirment. Les écrans ont envahi la vie des enfants, mais on pouvait espérer que l'école resterait un lieu où ils en seraient protégés, où le livre conserverait la place centrale qui est la sienne pour former les esprits et stimuler la pensée. Or désormais les écrans envahissent aussi l'école et remplacent les livres. Dans plusieurs régions les manuels scolaires ont déjà disparu des lycées : le livre comme outil d'apprentissage est révoqué, banni de l'univers scolaire. Des centaines de millions sont dépensés pour équiper lycéens, collégiens et écoliers de tablettes et d'ordinateurs portables avec lesquels ils sont obligés de travailler à l'école et à la maison, et qui entrent dans leurs chambres sans que nous puissions nous y opposer puisque c'est pour « faire ses devoirs ». Mais soyons honnêtes : la part « pédagogique » est souvent bien minoritaire dans l'usage qu'ils font effectivement de ces outils.

### LA SUREXPOSITION COMME NORME

Après la « continuité pédagogique » grâce au « distanciel » lors du confinement, dont l'institution s'est gargarisée, le déploiement du « numérique éducatif » est à l'origine d'une explosion, incontrôlable pour les familles, de la surexposition aux écrans. Mais c'est nous parents qui ne savons pas gérer nos jeunes ! Alors que nombre de médecins alertent sur les dangers de passer plusieurs heures par jour devant un écran, l'Éducation nationale met le numérique au cœur de l'instruction, valide la surexposition comme norme et appelle cela « modernisation de l'école » et « innovation pédagogique ». Mutation qu'elle impose sans concerter ni enseignants ni parents et sans l'évaluer. En Grand Est, région pionnière du « lycée 4.0 » lancé en 2017 et généralisé en 2019, aucune évaluation pédagogique du dispositif n'a été faite.

Dans le jargon ministériel, la stratégie est de « développer un écosystème global de l'Éduca-

tion, depuis les contenus et services jusqu'au matériel ». Alléger les effectifs de classes pour donner aux enseignants les moyens de faire leur travail et réformer le métier pour susciter des vocations ne fait pas partie des priorités. Pour éduquer les citoyens de demain, le ministère n'investit pas dans l'humain mais dans la technologie. Et justifie cette débauche numérique en assurant que c'est en immergeant les enfants dans le numérique qu'on en fera des utilisateurs avisés. Mensonge ! Oui nous vivons dans un monde où le numérique est partout, et oui il serait nécessaire que les enfants puissent recevoir une véritable éducation au numérique. Mais éduquer AU numérique n'est pas éduquer PAR le numérique. Or aujourd'hui c'est bien une éducation PAR le numérique qu'on développe ; l'éducation AU numérique est pour ainsi dire inexistante.

### UNE PENSÉE STANDARDISÉE

Dans ces conditions, l'Éducation nationale renforce surtout la dépendance au numérique, produisant davantage des consommateurs captifs que des utilisateurs avisés, avec des opinions qui se forment plus par les algorithmes que par la réflexion. Ou comment fabriquer une pensée standardisée. C'est bon pour la santé de la Ed Tech, des Gafam et du commerce, pas pour celle de nos enfants. Et c'est surtout bien inquiétant pour notre avenir à tous : isolés devant des machines, comment apprendre à faire société ?

Il y a de quoi s'interroger sur les véritables objectifs que nos gouvernants poursuivent à travers l'imposition de l'école numérique. Car ce que nous constatons, c'est qu'elle démonte l'instruction et ne contribue certainement pas à former des citoyens éclairés.

Pour signer la pétition : [framaforms.org/nous-sommes-parents-deleves-et-nous-refusons-lecole-numerique-1670436057](http://framaforms.org/nous-sommes-parents-deleves-et-nous-refusons-lecole-numerique-1670436057)



En octobre 2022, *L'âge de faire* consacrait un dossier de 6 pages aux ravages de l'école numérique. Si vous souhaitez découvrir ce dossier, vous pouvez toujours acheter *L'âge de faire* n° 177 à l'unité. Vous pouvez aussi l'utiliser comme outil militant, en le commandant par paquets afin de le diffuser autour de vous, en l'offrant à des parents d'élèves, des enseignants, vos conseillers communaux, départementaux, régionaux...

Pour cela, il vous suffit de contacter Fabien au 04 92 61 61 08 ou par mail à [diffusion@lagedefaire-lejournal.fr](mailto:diffusion@lagedefaire-lejournal.fr). Il est sympa, il vous fera un prix !

## LA RECETTE

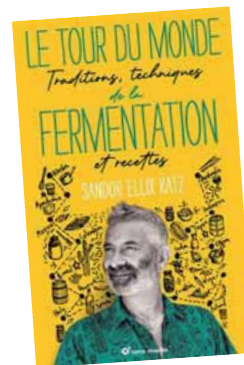


Frisée et légumes vapeur, bleu du Queyras et gingembre

**Ingrédients pour 4 personnes :**  
4 généreuses poignées de salade frisée ; quelques légumes au choix ou ceux qui restent dans le bac du frigo ; un beau morceau de bleu du Queyras ; huile d'olive ; 4 gousses d'ail ; 20 cl de vinaigre de cidre ; 20 cl de sauce soja.

Lavez la salade frisée. Prenez par exemple 3 petits navets boule d'or, 3 pommes de terre, 1/2 tête de brocoli et 2 carottes. Découpez-les harmonieusement, puis portez l'eau à ébullition au cuir-vapeur. Coupez sommairement le morceau de bleu du Queyras et déposez le dans un petit bol. Lancez la cuisson des légumes et du bleu durant 15 minutes. Faites une vinaigrette au gingembre avec de l'huile d'olive, l'ail et la sauce soja. Au besoin, ajoutez un peu d'eau, du sel, du poivre. Garnissez ensuite vos bols de salade, de légumes et nappez le tout d'un peu de bleu fondu. La séance peut commencer !

365 jours de cuisine gourmande et solidaire, Lila Djeddi, éd. Tana, 24,90 €.



### UN TOUR DU MONDE DE LA FERMENTATION

Connaissez-vous le tepache ? Non ? Cette merveilleuse boisson à base d'ananas, effervescente et légèrement fermentée, est très consommée au Mexique ! Avec plus de 60 recettes, l'aventurier Dandor Ellix Katz propose bien plus qu'un livre de cuisine. Bien sûr, on y apprend l'existence de graines, fruits et décoctions de la planète entière. Mais c'est surtout un livre de portraits réalisés suite à la rencontre de cuisiniers, jardiniers et expérimentateurs de tous les continents ! Un ouvrage « ethno-culinaire » qui donne autant envie de manger que de voyager !

*Le tour du monde de la fermentation, Traditions, techniques et recettes*, Dandor Ellix Katz, éd. Terre vivante, 36 €