9 FLIXECOURT

57 élèves de 10 écoles s'affrontent aux échecs



Loin d'être ringard, le jeu d'échecs est très pratiqué dans les écoles. 10 d'entre elles l'ont prouvé à Flixecourt.

Cinquante sept élèves de CE1, CE2, CM1 et CM2, venus des écoles de Flixecourt (publique et privée), Belloy-sur-Somme (publique et privée), Hangest-sur-Somme, Ailly-sur-Somme, Friville-Escarbotin, Bourseville, Amiens et Vignacourt se sont affrontés sur l'échiquier à l'occasion de la phase départementale du tournoi scolaire d'échecs ce mercredi 21 février après midi.

Ce tournoi était organisé dans la salle du Chiffon Rouge de Flixecourt par Régis Courtois, président du club Belloy échecs, le jeune emploi civique du club Léo.

«Toutes les écoles représentées cet après-midi, à l'exception de Vignacourt, proposent des ateliers d'échecs à l'école, la moitié des enfants présents sont également adhérents au club Belloy échecs », se réjouit Régis Courtois.

Les différentes rencontres ont

permis de faire un premier classement individuel de chacun des 57 joueurs, puis un classement par école parmi celles ayant au minimum 8 joueurs.

L'école publique de Belloy-sur-Somme a remporté le tournoi et s'est vu remettre une coupe. Tous les élèves ont été récompensés avec une médaille.

CLASSEMENT INDIVIDUEL

- 1er ex-aequo : Clément Deval, Yanis Bonnay, Mya Demachy et Adryan Lefebvre.
 - 5e : Léo Cailly
 - 6e : Mattéo Roger
 - 7e : Zélie Papin
 - 8e : Yassim Dehayes
 - 9e : Romane Toussaint
 - 10e : Maxence Chevalier

CLASSEMENT DES ÉCOLES

- 1er : école publique de Belloy-sur-Somme
- 2e : école Gillot de Friville-Escarbotin
- 3e : école d'Hangest-sur-
 - 4e : école d'Ailly-sur-Somme

P FLIXECOURT

NIÈVRE ET SOMME La communauté de va déménager pour réunir ses a

Depuis la fusion des communautés de communes en 2017, le personnel de la CCNS est toujours réparti entre les deux sièges historiques, à Flixecourt et Picquigny. Ce qui pose quelques problèmes d'organisation...

arfois, c'est l'occasion qui fait le larron, pour reprendre une expression familière... En l'occurrence, le déménagement des services de la communauté de communes Nièvre et Somme (CCNS) devrait s'accélérer grâce à la mise en vente de locaux à Flixecourt.

Ce déménagement n'était jusqu'à présent qu'une hypothèse. Il est devenu un projet bien concret lorsque les Pep80 ont décidé de vendre leur bien de 1000 m² situé dans la zone d'activité des Hauts du Val de Nièvre, non loin du siège flixecourtois de la CCNS.

Réunir toute l'administration sur un même site

Depuis la fusion des communautés de communes de l'Ouest Amiénois et du Val de Nièvre en 2017, la nouvelle intercommunalité avait en effet gardé ses deux sites administratifs: l'un à Flixecourt l'autre à Picquigny.

« Cela pose des problèmes d'organisation, estime le président de la CCNS René Lognon. L'objectif est de réunir tous les gens de l'administration dans un même bâtiment pour évi-



Le président de la CCNS René Lognon et sa DGS Emilie Flaq devant le siège flixecourtois de la communauté de commu Le futur siège se situe dans la même ZAC. photo d'archives

ter les allers-retours inutiles, pour favoriser les échanges directs plutôt que l'utilisation de mails ou du téléphone. »

De nouveaux projets à Picquigny?

Pas question en revanche de faire venir les services des espaces verts, qui concernent la partie Ouest Amiens de la communauté de communes, et qui resteront donc à Picquigny. Pas question non plus de revendre ces bâtiments de Picquigny....

«Il faudra engager une réflexion sur l'utilisation future des locaux qu'y occupe l'administration, avance René Lognon. Ils pourraient permettre de mener à bien de

nouveaux projets: on prait pourquoi pas pensune maison médicale... est ouvert.»

1 million d'euros déjà financés

Quant au siège flixecou que la communauté de munes du Val de Nièvre fait construire en 2010 (qu son siège historique de Léger-les-Domart), il devra vendu. «On a déjà un teur potentiel », annoi président.

Si on ajoute la vente à l' prise de transports et de tique Immo Ouest du bâ qu'il louait jusqu'à pr près de la friche d'Haro