

"Club nature" du Temps d'Activités Péricolaires - école Bartholdi de Riedisheim.

Sixième rencontre : mardi 10 février 2015.

Accompagnatrice avec Jean-Paul Ahr : Maria Laurent.

(En se rendant à l'école, Jean-Paul avait vu les deux **cigognes** sur leur nid de l'Aronde.
Et par la fenêtre, un **écureuil** dans les arbres de la cour, en face du périscolaire.)

De belles éclaircies, un soleil bien agréable, un temps à balade !
Premier arrêt dans l'école : une souche coupée au ras du sol dans la pelouse est entourée de coqueux, très probablement attaquée par **un pic** ; peut-être **le pic noir** venu du proche Tannenwald ?
Deuxième arrêt derrière la voiture de Jean-Paul garée sur le parking de l'école ; du coffre il sort des bouts de troncs rongés par des **castors**, et une branche rongée à plusieurs extrémités, qu'il a découverte la veille au bord du Steinbaechlein, le ruisseau qui passe derrière le magasin Leroy-Merlin, à Morschwiller le Bas ! Et puis deux branches de **saule** dont les fleurs appelées chatons commencent à s'ouvrir - comme c'est doux !... Pas le temps de s'intéresser aux branchettes de frêne aux bourgeons noirs, ni à la branchette de cornouiller sanguin, à l'écorce rouge du côté qui a été exposé au soleil, verte de l'autre. Il faut y aller, le temps passe trop vite.

Depuis l'arrêt de bus du Waldeck, on voit deux **buses** planer en cercle au-dessus de la forêt.
On y pénètre du côté des installations de skate et vélo acrobatique, et c'est parti pour plein de découvertes : taupinières, trous aux pieds des arbres, traces, feuilles (hêtre et charme, chêne, les trois érables : sycomore, plane et champêtre...), fruits (du robinier, gland du chêne), diversité des écorces (hêtre lisse, chêne rugueux, robinier aux reliefs en losanges encore plus marqués, sureau, écorce de merisier dont on emportera des morceaux), mousse (aux endroits les plus humides des troncs) et lichen... Explication trop rapide, juste à quelques uns, de l'absence naturelle de branches basses aux arbres, de la décomposition du bois au sol...

On devra faire demi-tour alors qu'on n'a même pas pu aller assez loin pour entrevoir l'abri Alfred Schoen, et on n'aura pu s'arrêter que bien trop peu pour écouter vraiment les cris ou chants d'oiseaux : **sittelle**, **mésange bleue**... Alors que c'est la course pour retourner à l'école, on reverra une **corneille**, on verra et entendra des **moineaux** domestiques, et deux fois on verra passer dans le ciel un **héron cendré**. Ah, si on avait pu disposer ne serait-ce que d'une heure en plus !...

Mardi 17, ce sera la dernière rencontre de ce premier groupe d'enfants du "club nature".

Aux plus motivés, ceux qui ont envie de toujours mieux connaître plantes et bêtes, il est proposé de recevoir par la suite les comptes-rendus des sorties du deuxième groupe, par courriel (photos possibles) si une adresse électronique a été donnée, sinon sous enveloppe à l'école une semaine plus tard. Et puis, durant les vacances scolaires, il serait possible d'organiser une sortie vers des endroits restés inaccessibles, faute de temps : terriers de blaireaux, souilles de sangliers... Les parents intéressés peuvent contacter Jean-Paul Ahr : jeanpaul.ahr@free.fr ou **03 89 66 24 34**.

Information astronomique :

Les 20 et 21 février, le duo très rapproché que nous présentent **Mars** et **Vénus** dans le ciel crépusculaire va recevoir la visite de la **Lune**, ce qui permettra de plus facilement repérer ces planètes. Un beau spectacle en perspective, du côté du soleil couchant, s'il ne se trouve pas des nuages pour jouer aux trouble-fête !

2e page vide, pour envoi pdf