

### A Rocha Suisse

Case Postale 245  
CH-1373 Chavornay  
Suisse

T. +41 (0)24/441 06 09  
@. [switzerland@arocha.org](mailto:switzerland@arocha.org)  
web. [www.arocha.ch](http://www.arocha.ch)

### Exposition Eco-Paraboles

**Un outil pour parler nature et foi**

Notre exposition est une manière ludique d'aborder des valeurs nécessaires pour une existence harmonieuse entre l'homme et la création. Six espèces vivantes aux caractéristiques uniques sont présentées, et des liens sont établis entre ce qu'elles nous apprennent, les valeurs bibliques et nos propres comportements. L'exposition peut être utilisée dans des cadres variés, avec un public de tous âges : culte famille, fête de paroisse, écoles publiques ou privées (dans le cadre des cours bibliques ou de religion). **Infos sur notre site.**



### Voyage Roumanie 2013

**A la découverte des espèces de l'est européen**

Gérald Berney, de l'équipe A Rocha, organise un voyage dans le Delta du Danube et dans les Carpathes du 9 au 20 juillet 2013. Dix jours exceptionnels dans une nature intacte, avec guide, pour un festival d'observations ornithologiques, de flore et de grands mammifères (l'ours et le loup sont au programme...). Des temps quotidiens autour de la Bible permettront de cheminer dans la foi. **Infos et inscriptions : [switzerland@arocha.org](mailto:switzerland@arocha.org)**



### Connaissez-vous « Invitation » ?

Ce trimestriel paraissant au rythme des saisons a plusieurs raisons de vous surprendre.. au travers de rubriques très variées (villages, patrimoine, arts, coups de coeur, etc.) on y découvre ou redécouvre des jolis coins de nos cantons romands, avec des articles et images inédits qui rejoignent le lecteur là où il en est. Car cette publication édifie aussi par ses textes de réflexions et d'histoire sur la foi chrétienne. Intéressé ??

Infos au 021 905 50 80 ou écrivez à : [invitation-magazine@bluewin.ch](mailto:invitation-magazine@bluewin.ch)



### Week-end A Rocha 2013 : Entlebuch

**Week-end de Pentecôte (18-20 mai).**

**Réservez maintenant !**

Un week-end exceptionnel dans une région sauvage entre Berne et Lucerne, faite de pâturages, montagnes et zones humides, classée « Site Biosphère » par l'UNESCO. Logement dans un chalet traditionnel. Au programme : randonnées et observations de la faune et flore (bouquetin, aigle royal, Râle des genêts, ...)

**Informations et inscriptions sur notre site web.**

### Assemblée générale A Rocha Suisse

**le vendredi soir 22 mars 2013, 19h00-22h00**

Avec conférence et collation.

**Informations données aux membres début 2013.**



### Soutenir nos activités

Votre soutien reste indispensable et crucial pour que nous puissions continuer à nous développer. Vous pouvez vous engager soit comme volontaire dans l'un de nos projets, soit en priant pour notre travail, soit encore en nous soutenant financièrement (CCP : 10-770971-4)

D'avance, merci !



Porteurs d'espérance pour la création



A ROCHA

# A Rocha

N° 6 • 2012 • 1

Le journal suisse

## Transmettre aux enfants...

## la passion pour la création

photo : Steve Tanner

**Evaluation de  
la biodiversité  
des prairies  
sèches**

Conservation • page 6

**Pourquoi Jésus  
n'as-t-il pas  
parlé de  
la création ?**

Convictions • page 4

**Comment  
transmettre  
une passion  
aux enfants**

Education • page 5

**A Rocha Kids  
Démarrage  
sur le bassin  
genevois**

Education • page 7





# bec de plume

## l'édito

Steve Tanner Directeur d'A Rocha Suisse

## Education à l'environnement : semer tôt !

**Dernièrement, un article\* sur les différentes manières de considérer la nature m'a interpellé. Pour ceux d'entre nous qui l'apprécient et s'impliquent pour la protéger, il nous semble évident d'y trouver de quoi s'émerveiller à chaque pas. Or, un certain nombre de personnes ne la voient pas sous cet angle.**

L'auteur classe ainsi les gens en trois catégories. La première est formée de ceux qui montrent une passion presque innée pour la nature. Ces « passionnés de naissance » n'ont pas besoin d'être encouragés à passer du temps dans la nature, mais simplement à trouver le temps de le faire. La deuxième, les « consciencieux », sont ceux qui ne sont pas autrement emballés par la nature, mais qui la protègent pour des questions de cohérence avec leurs valeurs. La troisième, enfin, est formée des « inaccessibles » : leur intérêt se trouve ailleurs, dans la croissance économique, la technique, le progrès... et très peu dans la nature.

Bien sûr, la réalité est plus nuancée, mais l'auteur conclut que nos efforts pour transmettre une passion pour la nature devraient non pas se concentrer d'abord sur les « inaccessibles », très difficiles à motiver, ni sur les « passionnés de naissance » qui sont acquis à la cause, mais plutôt sur les « consciencieux » : aider les gens à faire le lien entre la protection de la nature et leur système de valeurs. L'auteur conclut en observant que la passion pour la nature habite la grande majorité des enfants, mais qu'elle s'étirole par la suite. D'où l'importance stratégique d'aider les enfants à cultiver et faire grandir leur intérêt pour la nature, tôt dans leur vie, et ainsi leur permettre de garder cette passion durant toute leur existence. Relier convictions chrétiennes et actions concrètes, c'est ce qu'A Rocha Suisse entreprend depuis 2007. Et transmettre la passion de la nature aux enfants occupe une bonne partie de nos forces, et constitue le thème du présent journal. Alors : Bonne lecture !

\* «Selling Nature : images and words that work », Nials Benvie, photographe nature écossais.

## Photos > ceux qui s'engagent à nos côtés < de famille

### Irène Kelliny

Enseignante de sciences et d'anglais dans une école vaudoise, Irène est impliquée depuis 4 ans dans les camps A Rocha. Elle aime accompagner les enfants dans leur découverte de la création et du caractère de Dieu, par l'observation des espèces et l'étude de la Bible. Elle apprécie tester avec eux les énergies renouvelables au quotidien (solaire, etc.) pour apprendre des choix différents que ceux du consumérisme ambiant.



### Gabrielle Rouge

Ingénieure en environnement, passionnée de montagne, elle a découvert A Rocha par les camps d'enfant en 2009, où l'enthousiasme des enfants et la passion des responsables l'ont marquée. Voici une année qu'elle est impliquée dans la conservation, à suivre la recherche sur les prairies sèches. Gabrielle aime se laisser émerveiller par la création, elle a toujours eu le désir de mieux la connaître et s'impliquer pour sa protection.



### Quentin Kohler

Quentin se passionne depuis tout petit pour la nature, ce qui l'a conduit à étudier l'écologie à l'Université de Neuchâtel, où il a obtenu son Master début 2012. Ayant postulé pour un stage avec A Rocha, il y a étudié durant 7 mois les prairies sèches du pied du Jura vaudois. Ses connaissances professionnelles ont été très appréciées, et Quentin sera engagé par A Rocha dès 2013 à mi-temps comme responsable de projet de conservation.



### Yann Pottier

Après un lycée en sciences et techniques de l'agronomie et environnement, il a fait un diplôme forestier, suivi par l'université en biologie et un master en écologie, biodiversité et environnement. Yann vient de terminer un stage de 6 mois avec A Rocha dans l'étude des prairies sèches, qui a été pour lui une expérience enrichissante, et pour lequel il a pu mettre à profit ses connaissances. Nous le remercions de son travail et lui souhaitons une bonne suite !



## A Rocha Qui nous sommes...



A Rocha est une organisation (ONG) chrétienne internationale pour la conservation de la nature, membre de l'Union Mondiale pour la Nature (UICN). Son nom, d'origine portugaise, signifie « le rocher », en relation avec son premier centre d'étude de l'environnement créé au Portugal. A Rocha représente aujourd'hui une famille de projets implantés en Europe, au Proche-Orient, en Afrique, en Amérique du Nord et du Sud, en Asie et en Océanie. Les projets d'A Rocha ont fréquemment un caractère pluriculturel et mettent l'accent sur la dimension communautaire, avec un objectif centré sur les thèmes de la recherche scientifique, les travaux de conservation et l'éducation à l'environnement.

A Rocha est implantée en : Afrique du Sud - Brésil - Bulgarie - Canada - Etats-Unis - Finlande - France - Ghana - Inde - Kenya - Liban - Nouvelle Zélande - Pays-Bas - Pérou - Ouganda - Portugal - Royaume Uni - Suisse - Tchèque.



# A Rocha Kids



## Démarrage sur le bassin genevois !

Programme des activités

## 2012-2013

Lancé en novembre 2012 sur le bassin genevois, **A Rocha Kids** propose aux enfants de 8 à 13 ans des activités nature à la découverte de la vie sauvage leur permettant d'apprendre à connaître le Créateur, sa sagesse, son amour et la multiplicité des plans de Dieu pour toute sa création. A chaque sortie, un petit moment «Bible en main» en relation avec le thème de l'activité révélera une nouvelle facette de Dieu.

### Intéressé ?

Inscris-toi et reçois les infos utiles en envoyant un mail à :

[arkids-bg@arocha.ch](mailto:arkids-bg@arocha.ch)

Jours & dates	Horaire	Thème & lieu
Samedi 8 décembre 2012	14h00 - 17h00	Viens bâtir ta maison des insectes (Onex GE)
Samedi 19 janvier 2013	14h00 - 17h00	Les canards du Marais de Sionnet (Genève)
Samedi 23 février 2013	14h00 - 17h00	Drôle de pelote pour une chouette ! (Onex GE)
Vendredi 15 mars 2013	17h30 - 21h30	Les grenouilles du Bois des Mouilles (Onex GE)
Samedi 20 avril 2013	14h00 - 17h30	Fleurs de printemps et LandArt (Genève)
Samedi 4 mai 2013	9h00 - 15h00	Les reptiles du Moulin de Vert (Genève)
Samedi 8 juin 2013	9h00 - 16h00	à la découverte de la faune et flore alpine au Col de la Colombière (France)

**NOUS RECHERCHONS DES VOLONTAIRES SUR GENÈVE POUR ENCADRER LES ENFANTS !**  
intéressés ? Envoyez un mail à [arkids-bg@arocha.ch](mailto:arkids-bg@arocha.ch)

## Prairies sèches...



## 3 espèces en danger !



### LA BRUNELLE LACINIÉE

*(Prunella laciniata)*

Cette espèce de la famille des lamiacées est très menacée en Suisse. C'est une vivace des lieux secs et arides sur substrat calcaire de basse altitude. De 5-30 cm de hauteur, elle est poilue et la fleur est blanc-jaunâtre. La forme de ses feuilles et sa couleur facilitent son identification. Son statut de protection totale dans les cantons de Genève et Vaud, où elle a ses populations les plus importantes, se justifie par la rareté de son milieu.



### LE SILÈNE

*(Brintesia circe)*

Membre de la famille des Satyridés dont il est le plus grand représentant, le Silène est une espèce qui affectionne les prairies sèches. Il apparaît de mi-juillet à fin août. Il passe l'hiver sous forme de chenille qui, une fois réveillée, se nourrit principalement de brome dressé. Ce papillon timide se pose volontiers sur les pierres, le sable ou les troncs d'arbres. Il est alors difficile à voir car la couleur de ses ailes fermées lui permet de bien se camoufler. Très menacé au niveau national, il ne se rencontre pratiquement plus que dans le Jura.



### LE PHANÉROPTÈRE PORTE-FAUX

*(Phaneroptera falcata)*

Cette sauterelle de couleur verte de 12 à 18 mm de long colonise les prairies, les zones sèches et chaudes, les bords de chemins ou les carrières riches en herbes hautes. Elle se nourrit de feuilles et de fruits de plantes, et également de petits insectes. Par temps chaud, elle s'active fortement et peut être repérée lors de son vol. A l'inverse, son chant est très discret. Considérée comme vulnérable en Suisse, ses populations semblent stables, mais les nouvelles techniques d'herbages, la déprise agricole et la forte urbanisation la mettent en péril.

### Evaluation de la biodiversité des prairies sèches du pied du Jura vaudois

D'avril à septembre 2012, A Rocha Suisse a mené un travail d'inventaire et d'étude de la biodiversité de la flore, des lépidoptères et des orthoptères sur onze prairies sèches du pied du Jura vaudois en collaboration avec les exploitants agricoles ou propriétaires. Le travail a été effectué par Quentin Kohler et Yann Pottier, stagiaires, sous la supervision de l'équipe conservation d'A Rocha.

**OBJECTIFS** - Ils étaient triples : d'abord, scientifique : contribuer à obtenir un état général de la biodiversité des parcelles faisant partie de l'inventaire fédéral des prairies et pâturages secs (OPPS). Ensuite, de conservation : identifier la présence d'espèces cibles, évaluer l'adéquation des méthodes de gestion avec les objectifs de conservation, et formuler, si nécessaire, des propositions pratiques pour favoriser les espèces d'intérêt. Finalement, de prospection : identifier les besoins des agriculteurs dans les services écologiques qu'ils offrent au travers de la gestion des prairies sèches, et les besoins en actions ciblées de conservation.

**MÉTHODES** - Le travail a commencé par la sélection d'une dizaine de parcelles aux caractéristiques intéressantes par des visites sur le terrain et des contacts avec les autorités et les réseaux agro-écologiques. Les parcelles étant de grande surface, une zone d'étude a été choisie en accord avec les exploitants afin de ne pas entraver leur travail. Les inventaires ont ensuite été menés. Pour la végétation, une analyse d'abondance a aussi été faite, par une mesure de densité des espèces sur 50 points dans un carré de 5x5m.

**RÉSULTATS** - 148 espèces ont été recensées (49 en moyenne par site). 67 appartiennent au groupe écologique des prairies maigres, 36 au groupe des prairies grasses, 20 sont des plantes rudérales et 23 appartiennent à d'autres groupes écologiques. 8 espèces font partie de la liste rouge suisse (espèces menacées de disparition à des degrés divers). 35 espèces de papillons ont été recensées. 16 sont typiques des prairies sèches et 10 sont menacées au niveau national. Pour les orthoptères, 26 espèces ont été recensées dont 15 typiques des prairies sèches et 11 de la liste rouge.

**DISCUSSION** - Les parcelles ayant le plus grand nombre d'espèces menacées présentent un type de végétation particulier et peu répandu sur le territoire suisse : les pelouses sèches médio-européenne ou Xérobromion. Leurs conditions (sol pauvre et superficiel, orienté au soleil) font que les espèces qui y vivent sont

souvent propres à ce milieu. Lié à la rareté de cet habitat, cela explique le nombre plus élevé d'espèces menacées présentes. De manière générale, la biodiversité des végétaux et des orthoptères semble bonne, et les modes de gestions des parcelles adéquats. Pour les papillons de jour, le nombre d'espèces recensées ne représente qu'un tiers des espèces liées aux prairies sèches de basse altitude. Bien que 2012 ne fut pas une « année à papillon », la situation doit être suivie sur plusieurs années pour quantifier l'état des populations et mettre en place des mesures adéquates de protection. L'étude a aussi mis en avant le manque de données pour les papillons et orthoptères au niveau communal, où 4 à 9 espèces pour chaque groupe ont nouvellement été identifiées. Cet effort d'inventaire est nécessaire pour déterminer les endroits clés (hotspot) pour la survie des populations de ces animaux.

**CONCLUSION** - La mise en place des inventaires fédéraux des prairies sèches et des réseaux agro-écologiques permet de maintenir un certain degré de biodiversité. Cependant, on constate une tendance à l'homogénéisation des espèces sur le plateau et au Jura au profit des espèces communes ou à capacité de déplacement élevé. Il est donc important de connaître la répartition des populations menacées pour mettre en place des réseaux qui connecteraient les milieux entre eux, et faciliter la propagation et la survie des espèces cibles et augmenter leur survie. De plus, dans le cas des prairies et pâturages secs, la forte déprise agricole, l'urbanisation et des nouvelles techniques agricoles entraînent une pression énorme sur ces milieux. L'action d'A Rocha participe donc à l'effort de conservation en contribuant à définir des actions ciblées dans la gestion et dans la mise en place de réseaux. Notre vision est aussi de former des groupes locaux aidant à la gestion de parcelles, afin de soutenir les agriculteurs dans leur travail.

Steve Tanner Directeur d'A Rocha Suisse





# le monde d'A Rocha

## Forum A Rocha International

Les responsables des différents projets A Rocha dans le monde se sont rencontrés en juin 2012 aux Pays-Bas pour une semaine de réflexion, de communion, de discussions et de partage de bonnes pratiques. Chaque projet national a pu présenter les actions menées au cours des deux dernières années, ainsi que les projets prévus à l'avenir. Miranda Harris, co-fondatrice d'A Rocha, commente cette extraordinaire semaine : « qu'est-ce qui rend la famille A Rocha unique ? Nous venons tous de cultures et de pays différents, mais une passion commune nous unit, une même foi nous lie, et nous sommes engagés les uns envers les autres sur le long terme. Notre ADN est davantage spirituel que biologique : nos liens sont les valeurs qui façonnent notre vie de famille. Nous sommes tous chrétiens, impliqués professionnellement ou bénévolement dans la protection de l'environnement, l'amour pour Dieu et pour ce qu'il aime est notre moteur. Nous oeuvrons au sein et au carrefour de nombreuses cultures et langues, essayant de construire la communauté humaine là où nous sommes, avec tous ceux qui veulent protéger notre fragile planète, indépendamment de leur foi – ou absence de foi. C'est une famille accueillante. »



Les participants au Forum

## A Rocha France

Depuis 1998, A Rocha étudie et surveille la biodiversité du marais de l'Ilon, dans le sud de la France. Grâce à la volonté du propriétaire, à nos travaux, et à l'action de la région, ce site est à présent une réserve naturelle régionale : 170 ha de marais, de prairies, de steppe et de forêt. Il représente l'un des sites les plus riches en France pour les libellules (plus de 50 espèces y ont été répertoriées) et on y trouve 7 espèces d'amphibiens, dont le **pélobate cultripède** *Pelobates cultripes*, mais aussi la **tortue Cistude** *Emys orbicularis* et le **lézard ocellé** *Timon lepidus*. Le **castor d'Europe**, *Castor fiber*, en a fait son territoire depuis quelques années, et près de 200 espèces d'oiseaux y ont été répertoriées. L'**aigle de Bonelli**, *Hieraetus fasciatus*, à présent très rare en France, passe l'hiver sur ce site, en se nourrissant d'aigrettes et de canards, ainsi que des lapins et perdrix. A présent, A Rocha France a la responsabilité de la gestion de la réserve, en partenariat avec le Parc Naturel Régional des Alpilles ; ainsi, nos études et suivis pourront s'y poursuivre, afin de mettre en place une gestion durable pour la faune et la flore de ce site exceptionnel.



Les Marais de l'Ilon

## A Rocha Portugal

En mars, nous vous avons informés que le propriétaire de la Quinta da Rocha avait été condamné pour crimes contre l'environnement : entre 2007 et 2010, il a en effet mené une série d'actions illégales qui ont endommagé la Ria de Alvor, l'une des plus belles zones humides au sud du Portugal. A présent, suite à une action judiciaire menée séparément contre sa société immobilière, et engagée par A Rocha Portugal (soutenue par six ONG nationales qu'elle a fédérées), l'entreprise se voit dans l'obligation de restaurer entièrement les habitats ayant été détruits. Tiago Branco, le directeur national d'A Rocha Portugal, s'est ainsi exprimé : « Nous pensons que ce cas-là allait se régler de la même façon que dans toutes les autres situations où des espaces protégés portugais sont détruits : après le saccage des habitats, une amende symbolique est versée, et la voie est ainsi ouverte pour des projets de développement de plusieurs millions d'euros sur un terrain ainsi acquis pour une bouchée de pain. Mais un antidote efficace existe et finalement, la loi l'a appliqué : les propriétaires sont obligés de restaurer les habitats dans leur état initial. Dans le cas présent, il est formellement interdit aux propriétaires d'entreprendre les moindres travaux sur ces espaces protégés pendant dix ans, afin de permettre aux zones humides de se remettre. » Nous sommes très reconnaissants à tous ceux qui ont soutenu la campagne – MERCI !



La Ria de Alvor

**Vous pouvez trouver encore d'autres nouvelles internationales sur :**

[www.arocha.ch](http://www.arocha.ch)



## Pourquoi Jésus n'a-t-il pas parlé de prendre soin de la création ?

Le blog de Dave Bookless ([blog.arocha.org](http://blog.arocha.org)) – Traduit par Joëlle Meylan

**Au début, cette question m'a pris au dépourvu : après tout, lorsqu'il a résumé l'enseignement de la Loi et des Prophètes, il a dit «Aimez Dieu et aimez votre voisin», il n'a pas dit « allez embrasser un arbre » ! Cependant, plus j'approfondis l'étude des Évangiles, plus je suis persuadé que la question est mal posée. En voici quatre raisons :**

**Dave Bookless** est membre de l'équipe d'A Rocha International et occupe la fonction de conseiller pour la théologie et les églises. Auteur et conférencier, il a une passion pour partager la Bible dans les cultures d'aujourd'hui, et poursuit un doctorat en théologie à l'Université de Cambridge sur la sauvegarde de la biodiversité. Il habite avec sa femme Anne et ses 4 filles à Southall, une banlieue multiculturelle de Londres, où il est pasteur d'une église anglicane multiraciale. Dave est en outre un ornithologue averti.

### Comment pourrions-nous aimer Dieu et notre voisin sans prendre soin de la création ?

Aimer Dieu signifie aimer tout ce que Dieu a créé et qu'il soutient avec amour. Aimer mon voisin signifie entretenir la bonne Terre dont dépend la prospérité de l'humanité.

### Les choses dont Jésus n'a jamais parlé :

il s'est tu sur bien des sujets que les chrétiens traitent de manière importante : l'avortement, l'homosexualité, la démocratie, l'esclavage... Jésus a en fait traité l'Ancien Testament comme la parole de Dieu, et nous devrions en faire de même. Il n'a jamais révoqué le commandement donné lors de la création de prendre soin de la Terre et de ses créatures. Au contraire, il a accompli la vision de la Genèse : que l'humanité reflète l'image de Dieu dans sa relation à la création. De même qu'il a été dit au premier Adam (littéralement «tiré de la terre») de cultiver et garder le jardin, de même Jésus, le Fils de l'Homme (ou second Adam), appréciait et prenait soin des dons de la création.

Il a basé la plupart de ses paraboles sur la sagesse de la nature décrite dans les Psaumes, les Proverbes ou le livre de Job : les auteurs de ces livres voyaient la nature comme un commentaire des Écritures.

### Ce n'est pas seulement ce que Jésus a dit, mais aussi ce qu'il a fait et qui il était.

En calmant l'orage, il a montré son autorité sur les forces de la nature. Il était, comme Jean 1 le décrit, la Parole qui a existé dès le tout début, qui a parlé et la création est apparue. Il était, comme l'Épître aux Colossiens 1 nous le rappelle, Celui par qui et pour qui toutes choses ont été formées. Il n'est pas étonnant qu'à sa naissance, des bergers ayant quitté leurs troupeaux ont adoré celui que les anges ont décrit comme amenant « la paix sur la terre », le shalom de Dieu dans l'ordre créé. Il n'est pas étonnant que sa mort et sa résurrection aient été accompagnés de tremblements de terre, au moment où la création réagissait à la victoire du Créateur sur la mort et la décomposition, et à l'espérance que la création elle-même serait libérée de la corruption (Épître aux Romains 8).

### En fait, Jésus a vraiment parlé de la création !

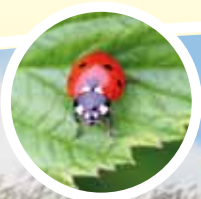
En voici quelques exemples :

«**Observez les oiseaux et les fleurs.**» Étudiez sérieusement la nature pour découvrir votre place dans le monde de Dieu. Comme le premier Adam a pris chaque espèce et les a nommées, ainsi le second Adam nous conseille de tirer des enseignements du livre des oeuvres de Dieu, la nature.

«**Sur la terre comme au ciel**» Le «**Notre Père**» enseigne que le Royaume de Dieu doit devenir terrestre, dans les réalités de ce monde physique.

«**Prêchez la Bonne Nouvelle à toute la création.**» La version de Marc 16:15 de la Grande Mission que Jésus confie à ses disciples est claire : c'est de proclamer et de démontrer la Seigneurie de Jésus, de telle manière que toute la création indique qu'il est Créateur et Sauveur.

**Suivre Jésus, c'est le laisser être le Seigneur de tout. Sa naissance signifie que toute création matérielle est bénie. Sa mort et sa résurrection signent la défaite des lois de l'entropie et de la décomposition et inaugurent la nouvelle création. Prendre soin de la création est une partie essentielle du choix de suivre Jésus.**



## EDUCATION

### « Transmettre une passion pour la nature, c'est transmettre des valeurs »



Capture d'insectes

La plupart de nos enfants grandissent dans un paradoxe étonnant : alors qu'au travers de la télé ils sont des experts d'animaux ou de plantes vivant de l'autre côté de la planète, ils ne connaissent souvent aucun nom de papillon local, ou ne savent pas quel arbre pousse en face de chez eux. Ils passent beaucoup de temps à apprendre devant la TV et sur internet, mais peu en contact avec la réalité, dans la nature, en observant et en apprenant par eux-mêmes. L'expérimentation authentique, le vécu simple et réel sont remplacés par un lien virtuel, distant, sans appropriation.

« *Donne de bonnes habitudes à l'enfant dès l'entrée de sa vie ; il les conservera jusque dans sa vieillesse* ». Ce proverbe biblique nous rappelle l'importance de transmettre des valeurs à l'être humain au moment où il se construit. Pour nous, chrétiens, il s'agit d'abord de la foi et des valeurs du Royaume. Cela concerne aussi les gestes de la vie quotidienne (hygiène, ordre, respect, franchise, services rendus, etc.), et la relation avec la nature en fait partie. Car c'est seulement s'ils la connaissent et l'apprécient qu'ils s'investiront pour la protéger. Plus encore, c'est aussi au travers de la création que Dieu révèle qui il est, comme le rappelle Paul dans les Romains : « En effet, depuis que Dieu a créé le monde, ses qualités invisibles, c'est-à-dire sa puissance éternelle et sa nature divine, se voient fort bien lorsqu'on considère ses oeuvres ».

Si le vécu que nos enfants ont de la nature est basé sur une connaissance théorique et un lien virtuel, sont-ils en mesure de pleinement reconnaître Dieu dans sa création ? Transmettre une passion pour la nature demande aux enfants d'y passer du temps,

que ce soit en famille ou au travers d'un loisir. Mais ce n'est pas suffisant. Si la nature est vue seulement comme un grand terrain de jeu où les enfants peuvent se défouler au grand air, on passe à côté des trésors qu'elle renferme. L'éducation à l'environnement demande une immersion dans la nature, où les cinq sens sont mis à contribution. Il faut faire silence, tendre l'oreille, chercher le détail, être curieux. Petit à petit, les écosystèmes deviennent familiers. Chaque ballade est un champ de découverte. Ici une fleur jamais vue auparavant, là un chant inconnu. De retour à la maison, l'enfant ouvre un livre, partage ses trouvailles, se réjouit lorsqu'il a pu mettre un nom sur un oiseau ou un insecte. Peu à peu, la nature devient familière. Il l'apprécie et se rend mieux compte du génie du Créateur.

Certes, les enfants ne vont pas tous devenir des passionnés de botanique, mais ils ont tous une fibre qui les attire vers les grands espaces, les animaux sauvages ou les curiosités de la nature. L'intérêt grandit lorsqu'il est cultivé. Au contraire, il peut disparaître s'il n'y a jamais de contact avec la nature.

Et c'est souvent ce qui se passe lorsque nous grandissons. Certains la redécouvrent sur le tard, avec le regret de ne pas avoir vécu avec ses richesses plus tôt.

On ne peut pas transmettre ce qu'on ne vit pas soi-même. Passionner les enfants, c'est être soi-même passionné. C'est transmettre non seulement des connaissances, mais un vécu (*camaraderie, efforts, joie de la découverte*) et des valeurs : respect pour les espèces, patience, curiosité, humilité... Ce n'est pas d'abord un discours de spécialiste (bien que les connaissances soient importantes) mais une attitude, celle que l'on a lorsqu'on ouvre un cadeau et découvre son contenu. Transmettre la passion de la nature aux enfants, c'est en somme, pour nous chrétiens, leur faire découvrir qu'elle est importante aux yeux de Dieu, et qu'au travers d'elle Dieu nous bénit. C'est faire grandir en eux la reconnaissance et la louange pour le Créateur, et l'envie de l'honorer en prenant soin de ses oeuvres.

Steve Tanner Directeur d'A Rocha Suisse

## Camps A Rocha été 2013 pour enfants de 8 à 12 ans – Réservez !

L'année prochaine, pour la cinquième année consécutive, des camps A Rocha auront lieu ! Durant une semaine, les participants seront immergés dans la nature, apprendront une foule de choses sur des espèces diverses (oiseaux, insectes, fleurs...) et sur leurs milieux de vie. Ils expérimenteront aussi l'utilisation d'énergies renouvelables, et s'amuseront ensemble par des jeux et du sport. Chaque jour, ils découvriront la Bible et expérimenteront la présence de Dieu dans leur vie et dans la création. De magnifiques moments qui se renouvellent chaque année !

**ECO-AVENTURES 2013**  
DU 20 AU 27 JUILLET 2013,  
À ROUGEMONT  
EN COLLABORATION AVEC LA  
LIGUE POUR LA LECTURE DE  
LA BIBLE  
AGE : DE 8 À 12 ANS  
DIRECTEUR : STEVE TANNER,  
ENTOURÉ D'UNE ÉQUIPE  
D'ANIMATEURS.  
PRIX : 420.- CHF.  
INFOS ET INSCRIPTIONS :  
[WWW.LIGUE.CH](http://WWW.LIGUE.CH)

**BIBLE ET NATURE 2013**  
DU 11 AU 16 AOÛT 2013,  
À CRÊT-BÉRARD  
EN COLLABORATION AVEC LE  
CENTRE DE CRÊT-BÉRARD (EERV)  
AGE : DE 8 À 13 ANS  
DIRECTRICE : IRÈNE KELLINY,  
ENTOURÉE D'UNE ÉQUIPE  
D'ANIMATEURS.  
PRIX : 150.- À 220.- CHF  
SELON LES MOYENS  
INFOS ET INSCRIPTIONS :  
[WWW.CRET-BERARD.CH](http://WWW.CRET-BERARD.CH)