

# NOUVEAUTÉS À LA MÉDIATHÈQUE

COTE      TITRE      RAYON



... *Quelques livres :*

*L'Assemblée générale des Nations Unies a proclamé 2014 « Année internationale de l'agriculture familiale ». Plusieurs documents sur ce thème sont présentés à la médiathèque.*



631  
ATLA      **J.-P. Charvet : « Atlas de l'agriculture ; comment nourrir le monde en 2050 » ; éd. Autrement, 2012**      *Environnement*

Le grand défi des agriculteurs : produire toujours davantage tout en préservant mieux l'environnement. Le rôle des « poids lourds » de l'agriculture dans le monde : États-Unis, Union européenne, Brésil... Cet ouvrage clair et détaillé a pour vocation de répondre intelligemment à la question éthique, socioéconomique et géopolitique qui nous concerne tous : comment se nourrir et comment nourrir le monde en 2050 ?

631  
UNE      **F. Thinard : « Une seule Terre pour nourrir les hommes » ; éd. Gallimard, 2009**      *Environnement*

Un tour du monde en 80 photos, belles ou étonnantes, qui racontent les techniques agricoles et les modes d'élevage, et nous font visiter les étables et les usines, les laboratoires et les cuisines. Des pistes concrètes proposées (à l'échelle de notre frigo ou de notre planète) pour que les jeunes d'aujourd'hui inventent l'agriculture de demain... écologique et solidaire.

**Différents documents édités par la FAO, Education 21 ou Agristat**      *Environnement*

- L'agriculture suisse en chiffres (au 31.12.2013)
- La situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture ; mettre les systèmes alimentaires au service d'une meilleure nutrition (2013)
- Promouvoir l'agriculture familiale pour résoudre les grands défis contemporains
- « Une bonne nouvelle pour les Sanchez » ; l'agriculture familiale dans le monde
- Etc.

51  
BOSS      **S. Dehaene : « La bosse des maths » ; éd. Odile Jacob, 2010**      *Sciences exactes*

Oui, la bosse des maths existe ! Enfants ou adultes, calculateurs prodiges ou simples mortels, nous venons tous au monde avec une intuition des nombres. Peut-on localiser des zones spécifiques du cerveau ? L'imagerie cérébrale permet-elle d'identifier les neurones dédiés aux mathématiques ? Et comment aider l'enfant qui rencontre des difficultés à calculer ? Ce livre allie qualité scientifique et richesse des références historiques.

- 53  
DELA **Ch. Gruber : « De l'atome antique à l'atome quantique ; à la recherche des mystères de la matière » ; éd. PPUR, 2013** *Sciences exactes*
- Cet ouvrage décrit, depuis la philosophie naturelle antique jusqu'à la révolution quantique actuelle, la soif de savoir qui a guidé l'homme sur les traces de la nature ultime de la matière. Synthétique, didactique et tout spécialement conçu pour un lectorat non scientifique, il présente les principaux concepts théoriques et les expériences fondatrices qui ont progressivement transformé l'hypothèse atomique en une réalité scientifique.
- 616  
COTE **M. Scibilia : « Côté nuit, côté soleil » ; éd. Slatkine, 2014** *Sciences sociales*
- Ils s'appellent Paolo, Audrey, Jeremy, Alice, David, Margaux... Ils avaient entre 3 ans et 18 ans quand le cancer a chamboulé leur vie. Une traversée risquée, bouleversante, semée de souffrances et de peurs, mais aussi de moments de grâce et de rencontres exceptionnelles. Ils ont pris le risque de se rappeler, de chercher les mots qui transmettront au plus juste ce qui trop souvent ne s'écoute pas, de raconter le cancer, côté nuit, côté soleil.
- 37.013  
EDUC **R. Coenen : « Eduquer sans punir ; une anthropologie de l'adolescence à risques » ; éd. Eres, 2014** *Sciences sociales*
- Les adolescents qui se droguent, se mutilent, volent, fuguent, se détruisent, sont aussi les adultes et les parents de demain. En évitant de les punir et de les renvoyer, une équipe d'éducateurs a pu démontrer pendant 10 ans l'intérêt d'une approche systémique et anthropologique dans la réparation des personnalités violentes. Bien entendu, il ne suffit pas de bannir la punition pour voir les miracles s'opérer. L'abandon de la sanction et de la menace est une attitude indissociable d'une sociothérapie qui met l'accent sur la personnalité plutôt que sur le comportement.
- 37.013  
EDUC **Y. Rouiller : « La pédagogie coopérative ; reflets de pratiques et approfondissements » ; éd. Chenelière, 2010** *Sciences sociales*
- Cet ouvrage est un témoin de la facette vivante, créative et évolutive de la pédagogie coopérative. Il constitue également un soutien à l'enseignant sur son chemin de pratique par la transmission de bases théoriques et expérientielles solides. Il vise à compléter les écrits existants en faisant des ponts entre des contextes, des individus et des réalisations, par le biais de la narration de vécus contrastés.
- 343.915  
QUI **C. Vallone : « Qui sont ces ados qu'on enferme ? » ; éd. Mon Village, 2014** *Sciences sociales*
- Cet ouvrage relate dix-huit récits de vie d'adolescents qui ont passé un temps de centre de détention de Valmont à Lausanne. L'auteur partage, à travers son expérience professionnelle, l'existence de ces jeunes délinquants. Le lecteur saisira-t-il un peu mieux l'origine de la rage qui habite ces mineurs, leurs dysfonctionnements et leurs manques de repères ? À lui d'en juger.
- 615.9  
DEPE **Ph. Jaquet : « Dépendances : comprendre, agir, aider ; guide pour les proches et les employeurs » ; éd. Favre, 2013** *Sciences sociales*
- Alcool, drogues, jeu, sexe, médicaments, tabac, travail, sport, nourriture, internet ou dépendance affective : l'addiction peut prendre de nombreuses formes. Son emprise est souvent très forte et conduit à des comportements gravement destructeurs. Ce livre aborde les addictions de façon claire et accessible, en utilisant l'alcoolisme comme modèle de compréhension. Il répond avec pragmatisme aux questions essentielles et s'adresse aussi bien aux proches qu'aux professionnels de la santé.

- 371.3  
AJOU **J. Howden : « Ajouter aux compétences ; enseigner, coopérer et apprendre au secondaire et au collégial » ; éd. Chenelière, 2000** *Sciences sociales*
- Cet ouvrage présente la coopération comme un instrument permettant d'atteindre plusieurs objectifs d'apprentissage définis dans les programmes scolaires. Il explique l'intérêt du cheminement de l'individu vers des valeurs de la coopération telles que l'ouverture aux autres, la confiance, le droit à l'erreur, l'entraide, l'engagement, l'égalité, la solidarité et le plaisir. Il fournit des stratégies et des exemples concrets qui intègrent les recherches actuelles en matière de pédagogie coopérative.
- 804  
GOUT **O. Pimet : « Le goût des mots : guide pour l'animation d'ateliers d'écriture pour public peu francophone et peu lecteur » ; éd. Ibis Rouge, 2004** *Culture générale*
- L'atelier d'écriture permet à chacun de parler de lui, de ses préoccupations ; des personnes en cours d'alphabétisation, sans habitude d'écriture, peuvent s'en saisir pour cette même raison ; l'atelier d'écriture constitue, de la part du formateur qui l'anime, une manifestation d'intérêt porté à chaque personne en lui proposant un regard sur elle-même, sur le monde, sur ses mots, en créant une motivation intrapersonnelle à l'écriture.
- 657  
INIT **P. Gianini-Rima : « Initiation à la comptabilité » ; éd. LEP, 2014** *Culture générale*
- Cet ouvrage s'adresse à tous ceux pour qui la comptabilité représente plus qu'une simple technique consistant à appliquer des recettes apprises par cœur. Il décrit d'abord l'entreprise, puis les échanges qui la relient à son environnement, représentés par l'outil qui permet de les conceptualiser : le flux économique. Puis il décrit et illustre la méthode comptable, avant d'étudier des opérations plus spécifiques.
- 940.2  
PANO **Coll. : « Panorama mondial des événements 2013 » ; éd. Auzou, 2014** *Histoire*
- Comme un album souvenir richement illustré, témoin du temps qui passe, ce livre retranscrit les faits marquants de l'année 2013, que ce soit dans le milieu politique, celui des arts, du sport ou de la culture. Un CD de rétrospective accompagne cet ouvrage.
- 631.3  
TRAC **W. de Krem : « Tracteurs : comprendre, choisir, entretenir » ; éd. France Agricole, 2012** *Mécanique*
- Comment choisir un tracteur en fonction d'une exploitation agricole, de son activité et des besoins professionnels, des critères techniques et économiques ? Ce guide pratique et complet répond à toutes les questions de ceux qui vendent, entretiennent ou utilisent des tracteurs.
- 621.311  
GUID **Coll. : « Le guide du photovoltaïque » ; éd. Swissolar, 2013** *Techniques diverses*
- Ce guide se présente sous forme de classeur, et son contenu illustré en couleurs est également prédestiné à l'utilisation dans le cadre de cours et de formations continues théoriques et pratiques. Ses points forts sont, outre la planification et la conception d'installations intégrées au réseau, le choix d'un système de montage adapté et l'intégration aux bâtiments. D'autres thèmes sont abordés : schémas de la réflexion et orientation géographique optimale, nouveaux concepts de cellules et de panneaux, prise en compte de l'ombrage pour les différents types de panneaux, nouvelles exigences et règles pour le dimensionnement, dispositifs de protection AC/DC et protection contre la foudre et la surtension.



## ... Des films DVD :

- 621.3  
HIST **« Histoire de l'électricité ; l'étincelle ; l'âge des inventions ; l'âge des révolutions » ; émissions diffusées sur Arte le 31.05.2014 (documentaires)**
- Comment des pionniers ont percé les secrets de l'électricité et conçu des instruments permettant de la produire et de la stocker. Puis comment, en domestiquant la relation entre magnétisme et électricité, les scientifiques ont transformé le monde. Enfin, comment l'électricité a connecté le monde via la radiodiffusion et les réseaux informatique.
- 631  
PAYS **« Paysan, une espèce en voie d'extinction [émission Temps Présent du 16.01.2014] » ; éd. RTS, 2014 (documentaire)**
- En Suisse, mille paysans ferment boutique chaque année, quand ils ne choisissent pas d'en finir avec la vie. Et ceux qui continuent travaillent comme des forcenés pour gagner un salaire de misère. Les épouses sont obligées de trouver un emploi à l'extérieur. En cause, une politique fédérale agricole toujours plus contraignante. Entre suicides, divorces et surcharge administrative : rencontre avec des hommes qui en ont gros sur la patate.
- 30  
CONQ **« La conquête du temps libre » ; de A. Mavenfisch ; éd. Climage, 1992 (documentaire)**
- La Suisse est connue pour son assiduité au travail. Une richesse qui s'impose et s'exporte comme valeur nationale. Dès l'après-guerre, une nouvelle réalité, le temps libre, est venue bousculer le travail au Panthéon des valeurs. Pour la génération qui a vécu le passage à la civilisation des loisirs, il a fallu réinventer toute une approche de la vie. C'est cette histoire que racontent ceux qui l'ont vécue et en ont été à l'avant-garde. Un voyage dans le temps à travers des archives de films, dont beaucoup d'amateurs, du début du 20<sup>e</sup> siècle aux années 60.
- 949.4  
SUIS **« Les Suisses : Nos ancêtres les schwytzois ; Le guerrier et le saint ; guerre civile en Suisse ; l'aventure du Gothard » ; de D. Othenin-Girard ; RTS, 2013 (films documentaires)**
- Ces 4 films éclairent 2 époques-clés de l'histoire suisse : la naissance de la Confédération et l'avènement de la Suisse moderne. Les personnages principaux des deux premiers épisodes ont vécu aux 14<sup>e</sup> et 15<sup>e</sup> siècles ; la Confédération était alors encore balbutiante. Avec Werner Stauffacher, on est conduit jusqu'à la bataille de Morgarten ; avec Nicolas de Flue, le saint ermite pacificateur, on s'oppose à toute politique expansionniste, et avec Hans Waldmann, bourgmestre de Zurich, on terrasse les troupes de Charles le Téméraire, à Morat.
- Les 3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> épisodes se concentrent sur trois figures du 19<sup>e</sup> siècle, qui ont contribué à l'émergence de la Suisse moderne : Guillaume-Henri Dufour, premier général de l'armée suisse et cofondateur de la Croix-Rouge internationale ; et Alfred Escher, pionnier des chemins de fer, fondateur de la première grande banque suisse par actions et cofondateur, avec le conseiller fédéral tessinois Stefano Franscini, de l'Ecole polytechnique fédérale de Zurich.

- 331-053.5  
ENFA **« Enfants forcés ; pour en finir avec les pires formes de travail des enfants » ; de H. Dubois; INA Films, 2012 (documentaire)**
- Aujourd'hui, 115 millions d'enfants dans le monde travaillent dans les pires conditions, parfois dès l'âge de 5 ans. La quasi-totalité des pays de la planète a signé un accord pour que le travail des enfants soit éradiqué en 2016. Est-ce une utopie? Hubert Dubois dresse le bilan de 20 années de mobilisation contre ce fléau, en menant une enquête à travers le monde, en Inde dans des petits ateliers de bijoux, au Burkina Faso dans les mines d'or, en République dominicaine et aux États-Unis dans les exploitations agricoles...
- INNO **« Innocent » ; de L. Mandoki, avec J.-M. Yazpik, O. Medina ; Metropolitan Films, 2004 (film inspiré d'une histoire vraie)**
- Innocent* raconte l'histoire d'un enfant de 11 ans, Chava, au Salvador dans les années 1980. Après que son père ait abandonné sa famille, il devient l'homme de la maison. Le pays est agité par des tensions internes, et les forces gouvernementales sont en lutte contre les rebelles du FMLN. L'armée enrôle dans ses troupes des enfants dès l'âge de 12 ans...
- MOI **« Moi, Christiane F., 13 ans, droguée, prostituée... » ; de U. Edel, avec N. Brunkhorst, T. Haustein ; L.C.J. Ed. et Prod., 2000 (film biographique)**
- Berlin, 1975. Christiane a 13 ans. Sa sœur cadette part vivre avec son père, la laissant seule avec sa mère. Déçue par l'apparition de Klaus, le nouvel ami de sa mère, elle cherche l'amitié dans une discothèque branchée, où la drogue est omniprésente. D'abord effrayée par cet univers sombre, Christiane, qui ne peut compter sur personne pour résoudre ses problèmes, se met à fréquenter de plus en plus régulièrement les habitués du lieu. Elle vivra des expériences qui sonneront le glas d'une nouvelle vie et d'une descente aux enfers inimaginable.
- 613.2  
SUPE **« Super size me » ; de M. Spurlock, Fortissimo Films, 2004 (documentaire)**
- Le fil rouge de ce documentaire décapant est une expérience que Morgan Spurlock décide de mener... sur lui-même. Sa question : que se passe-t-il si vous ne vous nourrissez que dans les fast-foods ? Sous la surveillance de 3 médecins, le voilà au régime Big Mac, Royal Cheese Burger, frites et coca. Pendant 30 jours, il se nourrit exclusivement auprès d'une même chaîne de fast-foods.
- HANN **« Hannah Arendt » ; de M. Von Trotta, avec B. Sukowa, A. Milberg ; Impuls Films, 2013 (film biographique)**
1961. La philosophe juive allemande Hannah Arendt est envoyée à Jérusalem par le New Yorker pour couvrir le procès d'Adolf Eichmann, responsable de la déportation de millions de juifs. Les articles qu'elle publie et sa théorie de « La banalité du mal » déclenchent une controverse sans précédent. Son obstination et l'exigence de sa pensée se heurtent à l'incompréhension de ses proches et provoquent son isolement.
- NOSE **« Nos étoiles contraires » ; de J. Boone ; avec S. Woodley, A. Elgort ; Twentieth Cent. Fox Films, 2014 (fiction)**
- Cette adaptation du roman éponyme raconte l'histoire poignante et tragique de Hazel et de Gus, deux adolescents à l'humour cynique portant un regard particulier sur la vie. Hazel est condamnée par la maladie et, contre toute attente, rencontre Gus dans le cadre d'un groupe de soutien pour les malades du cancer. Petit à petit, un amour hors norme naît entre eux.

- QUES** « Ou'est-ce qu'on a fait au Bon Dieu ? » ; de Ph. De Chauveron ; avec Ch. Clavier, Ch. Lauby ; Frenetic Films, 2014 (fiction)
- Claude et Marie Verneuil, issus de la grande bourgeoisie catholique, ont 4 filles : la 1<sup>ère</sup> épouse un musulman, la 2<sup>e</sup> un juif, la 3<sup>e</sup> un chinois. Ils fondent alors tous leurs espoirs sur la cadette, qui vient de rencontrer un bon catholique...
- MARY** « Mary et Max » ; long-métrage d'animation de A. Elliot 2008 (fiction)
- Mary, 8 ans, habite la banlieue de Melbourne. Son plat préféré est le lait concentré sucré suivi de près par le chocolat. Max, 44 ans, vit dans le chaos new-yorkais. Il adore les hot-dogs au chocolat et jouer au loto. Ces deux êtres insolites vont entretenir une correspondance sur plus de 20 ans qui va bouleverser leur vie. Un long-métrage d'animation en pâte à modeler sur l'amitié, l'origine des bébés, l'autisme, la cuisine au Sherry, la confiance et autres surprises de la vie !
- CHOR** « La chorale du bonheur » ; de K. Pollak, avec M. Nyqvist, F. Hallgren, Sonet Films, 2004 (fiction)
- Chef d'orchestre de renom, Daniel est obligé de mettre un terme à sa carrière en raison de problèmes cardiaques. Il décide alors de retourner habiter dans le village de son enfance pour y mener une vie paisible loin du stress et de la célébrité. Mais bien vite on lui propose de prendre la direction de la chorale du village...
- PANE** « Pane e Tulipani » ; de S. Soldini, avec L. Maglietta, B. Ganz, Columbus Films, 2001 (fiction)
- Que se passe-t-il lorsqu'une femme au foyer italienne manque le car contenant sa famille ainsi que tout le groupe de voyageurs sur une aire de repos ? Si elle ressemble à Rosalba, si, par exemple, elle avait toujours voulu aller à Venise, elle décide alors tout simplement de changer son itinéraire. Elle arrive dans la ville de ses rêves en auto-stop et recherche un gîte pour la nuit...
- CAGE** « La cage dorée » ; de R. Alves, avec R. Blanco, J. De Almeida, Pathé Films, 2013 (fiction)
- Paris, ses beaux quartiers. Maria et José Ribeiro vivent depuis 30 ans dans leur loge, au rez-de-chaussée d'un bel immeuble haussmannien. Ce couple d'immigrés portugais fait l'unanimité dans le quartier, si bien que lorsqu'ils héritent d'une maison au Portugal, personne ne veut les laisser partir. Famille, amis, voisins, patrons, tous se mettent en tête de retenir coûte que coûte les Ribeiro. Mais au fond, ont-ils réellement envie d'abandonner leur Cage Dorée ?
- EXTR** « Extrêmement fort et incroyablement près » ; de S. Daldry, avec T. Hanks, Th. Horn, enregistrement TV (2011) (fiction)
- Un an après la mort de son père dans les attentats du 11 septembre, Oskar, 12 ans, découvre une clé dans les affaires du défunt. Il se met en tête de trouver la serrure qui correspond à cette mystérieuse clé. Tandis qu'il sillonne la ville pour résoudre l'énigme, il croise toutes sortes d'individus qui, chacun à leur façon, sont des survivants. Chemin faisant, il découvre des liens insoupçonnés avec son père qui lui manque terriblement et sa mère qui semble si loin de lui, mais aussi avec le monde déconcertant et périlleux qui l'entoure.



## ... Et quelques revues :

913 NATI « NATIONAL GEOGRAPHIC » janvier 2014

### Numéro spécial Russie

- Du Caucase à la Sibérie, nos reporters au pays de Poutine
- Sotchi, les Jeux olympiques made in Poutine
- Kayapo, la tribu qui voulait reconquérir l'Amazonie
- Menace sur le dragon de Komodo

913 NATI « NATIONAL GEOGRAPHIC » février 2014

### Cap sur le Grand Nord canadien

- Architecture : les secrets du dôme de Florence
- Moyen-Orient : les déracinés
- La 3D va sauver les trésors de l'humanité
- En Australie, sur la piste du casoar

913 NATI « NATIONAL GEOGRAPHIC » mars 2014

### Trous noirs : ont-ils créé notre Univers ?

- Et le cheval conquiert les Indiens d'Amérique
- Dans Damas sous la menace
- Le miracle de la Kumbh Mela
- Le thon rouge risqué gros

913 NATI « NATIONAL GEOGRAPHIC » avril 2014

### Le secret des Incas : le code mystérieux, clé de leur pouvoir

- Îles Eparses : plongée dans la France de l'océan Indien
- Le charbon peut-il être propre ?
- Une bête sauvage dans mon jardin
- A l'assaut des monts d'Oman

913 NATI « NATIONAL GEOGRAPHIC » mai 2014

### Nourrir 7 milliards d'humains : la nouvelle révolution alimentaire

- Un plan en cinq étapes pour nourrir la planète
- Le télescope géant de l'Atacama
- Quand les Grecs vogaient vers Marseille
- Plongée dans le golfe du Saint-Laurent

913 NATI « NATIONAL GEOGRAPHIC » juin 2014

### Les mystères du cerveau : des révélations étonnantes grâce aux nouvelles technologies

- Népal, la malédiction de naître femme
- Comment rendre meilleur le poisson d'élevage
- A la recherche du cimetière des dinosaures
- Quand les macareux fondent sur les îles Britanniques

913 NATI « NATIONAL GEOGRAPHIC » juillet 2014

---

**L'épopée Alexandre le Grand : le superhéros de l'Antiquité à la conquête du monde**

- Afrique : la folle ruée sur les terres cultivables
- Angleterre : le tour de France dans les landes du Yorkshire
- Chine du Sud : les secrets des grottes géantes
- A pied dans le désert du Hejdaz

913 NATI « NATIONAL GEOGRAPHIC » août 2014

---

**Cap sur la Nouvelle Zélande, le paradis des antipodes**

- Galaxies : nous ne sommes pas seuls dans l'univers
- France : les tunnels sculptés de 14-18
- Tanzanie : avec les chimpanzés de Jane Goodall
- Des cercles de pierre plus anciens que Stonehenge

913 NATI « NATIONAL GEOGRAPHIC » septembre 2014

---

**Rome maître du monde : les secrets d'une superpuissance**

- Néron, l'empereur maudit
- Inde : en remontant les sources du Gange
- Alimentation : faut-il manger comme Cro-Magnon ?
- Sibérie: à bord du train-hôpital

913 NATI « NATIONAL GEOGRAPHIC » octobre 2014

---

**Sur la piste du spinosaure, plus grand prédateur de tous les temps**

- Arctique : cap sur l'île aux ours blancs
- États-Unis : quand Philadelphie parlait français
- Géorgie : une vallée vit comme au Moyen-Âge
- OGM: la nouvelle révolution verte

913 NATI « NATIONAL GEOGRAPHIC » novembre 2014

---

**Himalaya : voyage avec les sherpas sur le toit du monde**

- Alimentation : peut-on encore manger de la viande ?
- Pérou : les grandioses funérailles d'une princesse Huari
- Île Maurice : l'esprit des flibustiers
- Voyage chez les ultras de l'entrecôte

913 NATI « NATIONAL GEOGRAPHIC » décembre 2014

---

**Voyage en Terre Sainte : sur la trace des premières religions**

- Technologie : l'imprimante 3D va tout changer
- Rome : Cinecittà et les fantômes du cinéma italien
- Mexique : le banquet aux 20'000 convives
- Comment sauver la mer (sans tuer les pêcheurs)

001 SCIE « SCIENCE & VIE » janvier 2014

---

**Vision : les nouveaux miracles de la médecine**

- Univers : il cache des mondes à l'envers
- Débat : faut-il rouler moins vite ?
- Océans : ils sont traversés de trous noirs
- Les défis du trafic aérien



001 SCIE « SCIENCE & VIE » février 2014

---

**Voie lactée : 9 milliards de planètes habitables !**

- Industrie : la révolution de l'imprimante 3D
- Odorat : dix odeurs primaires pour tout sentir
- « Presque vivants » : enquête aux limites de la vie
- Origines : le mystère des 5 crânes

001 SCIE « SCIENCE & VIE » mars 2014

---

**Gluten, aspartame, lait... Enquête sur les nouveaux interdits alimentaires**

- Fukushima : ces cancers qu'on ne veut pas voir
- Filiation : l'ADN transmet les souvenirs !
- Voie Lactée : mais combien a-t-elle de bras ?
- Atlantique : un jour, il va disparaître

001 SCIE « SCIENCE & VIE » avril 2014

---

**Outil, langage, sacré : Sapiens n'a rien inventé**

- Cyber guerre : et si elle avait déjà commencé
- Climat : pourquoi un tel hiver
- Myopie : les incroyables vertus du Soleil
- Supernova : on a vu une étoile mourir

001 SCIE « SCIENCE & VIE » mai 2014

---

**La révolution des drones**

- Bébé éprouvette : la technique présente des risques
- Vol MH370 : comment il a échappé aux radars
- Le big bang se dévoile
- les nouveaux mystères du chien

001 SCIE « SCIENCE & VIE » juin 2014

---

**Au-delà du réel : les physiciens ouvrent les portes de l'espace-temps**

- Abeilles : comment polliniser sans elles
- Alzheimer : le diabète du cerveau ?
- Candy Crush : pourquoi ce jeu rend fou
- Coupe du monde de football : le climat peut-il influencer sur les résultats ?

001 SCIE « SCIENCE & VIE » juillet 2014

---

**Cauchemars : enfin expliqués ! D'où ils viennent, ce qu'ils disent de nous...**

- Aspirine : elle soignerait aussi la dépression
- Risque sismique : sous-évalué en France
- Planète X : le grand retour de l'astre fantôme
- Riz doré : un OGM pas comme les autres

001 SCIE « SCIENCE & VIE » août 2014

---

**Médicaments : ils soignent mieux les hommes que les femmes**

- Astéroïdes : ils ont créé les continents
- Anonymat : Google devra savoir oublier
- Frigos, autos... Tous piratables !
- Cerveau : il efface les souvenirs de notre petite enfance

001 SCIE « SCIENCE & VIE » septembre 2014

---

**Accident nucléaire : comment la France s'y prépare**

- Rentrée scolaire : faut-il noter les élèves ?
- Cellules souches : elles réparent les fractures
- Exploit : la sonde Rosetta à l'abordage d'une comète
- Cognition : sens du rythme : il dope nos capacités cérébrales !

001 SCIE « SCIENCE & VIE » octobre 2014

---

**Face aux agressions humaines : l'incroyable force de la nature**

- Cannabis : peut-il vraiment soigner ?
- Portrait-robot : une trace d'ADN suffit
- Premières étoiles : grosses comme des galaxies
- Étés « pourris » : vont-ils devenir la norme ?

001 SCIE « SCIENCE & VIE » novembre 2014

---

**Robots : leur intelligence dépasse déjà la nôtre**

- Gaz de charbon : bien mieux que le gaz de schiste !
- Vie sous la glace : les premières preuves
- Cigarette électronique : faut-il encadrer le « vapotage » ?
- Trous noirs : ils pourraient tous exploser

001 SCIE « SCIENCE & VIE » décembre 2014

---

**Vie extraterrestre, l'espoir : il existerait une autre terre dans le système solaire**

- Mammotocumulus : un nouveau venu dans le ciel
- Animaux domestiques : pourquoi leur cerveau est atrophié
- Dissuasion nucléaire : elle devient virtuelle
- Cognition : l'agriculture est la clé de notre psychologie

001 SCIE « SCIENCE & VIE HORS-SÉRIE » mars 2014

---

**La nuit comme vous ne l'avez jamais vue**

- L'Univers : histoire d'une nuit sans fin
- Sommeil : les secrets d'une bonne nuit

001 SCIE « SCIENCE & VIE HORS-SÉRIE » juin 2014

---

**Univers : les 100 nouvelles images qui racontent toute l'histoire**

- Planètes, lunes, astéroïdes, étoiles, nébuleuses, trous noirs...
- Dans les coulisses des observatoires

001 SCIE « SCIENCE & VIE HORS-SÉRIE » septembre 2014

---

**La mémoire, ses secrets, ses troubles**

- Neurosciences : comment les souvenirs naissent
- Internet : Google a changé notre cerveau
- Alzheimer : ce qu'il reste à comprendre

001 SCIE « SCIENCE & VIE HORS-SÉRIE » décembre 2014

---

**Les 10 plus grands chantiers du monde**

- La tour de plus de 1 kilomètre
- Le tunnel record du Saint-Gothard
- L'arche colossale pour confiner Tchernobyl...