

Bibliographie réalisée
en collaboration avec la
médiathèque J.J. Rousseau
de la Ville de Chambéry

FACE AU VENT

Du 25 septembre 2012
au 9 février 2013

**BIBLIOGRAPHIE
SÉLECTIVE**

Document
Galerie Eurêka
sept. 2012



**EXPOSITION
GALERIE EUREKA**
Carré Curial - Entrée gratuite

E GALERIE
URÊKA

Centre de Culture Scientifique et Technique
de la Ville de Chambéry

LE BATEAU
LIVRE
MEDIATHEQUE
JEAN-JACQUES ROUSSEAU

BIBLIOGRAPHIE SELECTIVE

La Galerie Eurêka, C.C.S.T.I de la ville de Chambéry, vous propose cette bibliographie pour vous permettre de découvrir les documents en lien avec l'exposition « **Face au vent** ».

Vous pourrez retrouver ces références dans les bibliothèques municipales de la ville de Chambéry (Jean-Jacques Rousseau et Georges Brassens) et à la Galerie Eurêka dans l'espace ressources de l'exposition.

Les ouvrages des bibliothèques peuvent être empruntés ou consultés sur place, ceux de la Galerie Eurêka sont uniquement en consultation sur place dans l'espace ressources de l'exposition « **Face au vent** » du 25 septembre 2012 au 9 février 2013.

Sommaire :

1. Livres jeunesse	p. 2
2. Livres adultes	p. 11
3. Revues	p. 16
4. Dossiers pédagogiques	p. 17
5. Audiovisuel	p. 18
6. Sites Internet	p. 19

I. LIVRES JEUNESSE

1. Le vent, phénomène naturel

Cataclysmes & catastrophes / Marianne Boilève ; ill. de Benjamin Bachelier. - Arles (Bouches-du-Rhône) : Actes Sud junior, 2010. - 208 p. : ill. en coul. ; 21cm. - (Encyclopédies nature)

Résumé : Tempêtes, inondations, tsunamis, tremblements de terre, les grandes catastrophes font souvent la une de l'actualité... Ce livre décrit ces phénomènes et explique pourquoi et comment les catastrophes se produisent, comment les prévoir et s'en prémunir.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 BOI, Public jeunesse

📖 Georges Brassens, 551.2 BOI, Public jeunesse

Tempêtes, les éléments se déchaînent / M. Graf. - Paris : Fleurus, 2010. - 64 p. : ill. ; 29 x 25 cm. Résumé : Pourquoi de simples vents peuvent se transformer en terribles cyclones, quelles sont les célèbres tempêtes et comment les scientifiques tentent de prévoir les catastrophes.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 551.5 GRA, Public jeunesse

Le temps / Catriona Clarke ; ill. par Kuo Kang Chen. - Londres : Usborne, 2008. - 32 p. : ill. en coul. ; 21 cm. - (doc à doc)

Résumé : Les phénomènes météorologiques expliqués aux enfants : le cycle de l'eau, les nuages, la neige, les tornades, etc.

📖 Georges Brassens, RDC, 551.5 CLA, Public : Jeunesse

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Enfants, 3e étage, 551.5 CLA P, Public : Jeunesse

Cyclone : les phénomènes atmosphériques violents / John Farndon ; trad. de Sylvie Deraime. - Paris : Gallimard-Jeunesse, 2007. - 65 p. : ill. en coul. ; 31 cm. - (Explorations)

Résumé : Voyage depuis le ciel pour suivre l'évolution d'un cyclone, ainsi que le processus des tornades, orages, sécheresses et moussons, grâce à des images de synthèse et à de grandes séquences panoramiques.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 FAR, Public jeunesse

Catastrophes naturelles / Claire Watts. - Paris : Gallimard-Jeunesse, 2006. - 72 p. : ill. ; 29 cm. - (Les yeux de la découverte ; 109)

Résumé : Présentation des catastrophes naturelles les plus récentes comme le tsunami de décembre 2004, le tremblement de terre qui dévasta la ville de Bam en Iran en décembre 2003 ou encore le cyclone Katrina qui ravagea la Nouvelle-Orléans en août 2005...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 550 WAT, Public jeunesse

📖 Georges Brassens, 551.5 WAT, Public jeunesse

La Terre se déchaîne : ouragans, séismes, tsunamis / Sabine Rabourdin ; ill. Gaëtan de Séguin. - Paris: De La Martinière Jeunesse, 2006. - 107 p. : ill. ; 23 cm. - (Hydrogène)

Résumé : Répond aux interrogations des adolescents sur le monde et les catastrophes naturelles...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 550 RAB

📖 Georges Brassens, 550 RAB, Public jeunesse

Le vent. - Mouans Sartoux : PEMF, 2006. - 31 p. : ill. en coul. ; 24 cm. - (Bibliothèque de travail junior ; 513)

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 VEN, Public : Jeunesse

Le ciel, l'air et le vent / Jean-Pierre Verdet ; Illustrations de Henri Galeron, Pierre-Marie Valat. - Nouv. présentation. - Paris : Gallimard-Jeunesse, 2005. - 40 p. : ill. en coul. ; 23 x 14 cm. - (Découverte benjamin ; 15)

Résumé : Les informations essentielles sur le ciel, la formation des nuages, la source des orages, les éclairs, etc.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Enfants, 3e étage, 551.5 VER P, Public : Jeunesse

D'où viennent les tempêtes ? / Robert Sadourny. - Paris : Le Pommier, 2005. - 64 p. ; 16 cm. - (Les Petites pommes du savoir ; 66)

Résumé : Se penche sur l'origine, la genèse, la forme, la fréquence et les routes des tempêtes... Examine les manifestations de la puissance thermique atmosphérique et de sa capacité destructrice, que ce soit sous la forme de violentes dépressions caractéristiques des latitudes moyennes en hiver ou de cyclones tropicaux.

📖 Georges Brassens, Etage, 551.5 SAD, Public : Jeunesse

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

L'air / Philippe Nessmann ; ill. Peter Allen. - Paris : Mango-Jeunesse, 2002. - 32 p. : ill. en coul. ; 24 x 19 cm. - (Kézako ?)

Résumé : Explique de façon ludique et à partir d'expériences simples à réaliser ce qu'est l'air, avec une histoire à la fin de l'ouvrage.

📖 Georges Brassens, RDC, 530 NES, Public : Jeunesse

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Enfants, 3e étage, 507 NES, Public : Jeunesse

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Le temps, climats et météo / Scott Forbes ; ill. Richard Bonson, Robin Buttell, Anne Bowman et al. ; trad. de l'anglais Agence média, avec la collab. de Tina Calogirou. - Paris : Larousse, 2002. - 64 p. : ill. en nb. ; 34 x 25 cm. - (Larousse explore)

Résumé : Présente les phénomènes qui déterminent le temps qu'il fait : les mouvements d'air, les systèmes de fronts, les climats ; donne un aperçu des phénomènes atmosphériques violents, comme les tornades, les cyclones et la sécheresse et initie à la météorologie en insistant sur la modernité des techniques (satellites, Internet).

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 551.5 FOR, Public jeunesse

Cyclones et tornades / Jack Challoner. - Paris : Gallimard, 2000. - 59 p. : ill. ; 29 cm. - (Les Yeux de la découverte ; 84)

Résumé : Permet de comprendre les phénomènes climatiques les plus violents...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 CHA, Public jeunesse

📖 Georges Brassens, 551.5 CHA, Public jeunesse

Le jour de la tornade / Georgia Graham ; trad. Pierre Bertrand. - Paris : Ecole des loisirs, 2000. - 36 p. : ill. ; 29 x 24 cm. - (Archimède)

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 551.5 GRA, Public jeunesse

📖 Georges Brassens, 551.5 GRA, Public jeunesse

La nature en colère : des avalanches aux typhons / Helen Young ; trad. et adapté par Josette Gontier. - Paris : Nathan, 1999. - 24 p. : ill. en coul. ; 21 cm. - (Miroirs de la connaissance ; 11)

Résumé : Le lecteur découvre comment prévoir et prévenir les phénomènes violents...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 551.5 YOU, Public jeunesse

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 YOU, Public jeunesse

Les secrets de l'air : mode d'emploi. - Paris : Albin Michel, 1998. - 322 p. : illustrations en noir et blanc ; 20 x 16 cm. - (Les petits débrouillards)

Résumé : Des expériences à portée des enfants pour mieux comprendre les secrets de l'air et des vents...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Enfants, 3e étage, 507 SEC, Public : Jeunesse

Le vent / illustré et réalisé par Donald Grant. - Paris : Gallimard, 1998. - Non paginé : ill. ; 18 cm. - (Mes premières découvertes de la nature ; 144)

Résumé : Le vent sous toutes ses formes, de la brise à l'ouragan...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 551.5 GRA P, Public jeunesse

Air, vent et vol / Texte de Mick Seller ; Traduit par Denis-Paul Mawet. - Paris : Gamma, 1993. - 32 p. : ill. ; 30 cm. - (Atelier science)

Résumé : Une série d'exercices visant à faire comprendre les propriétés de l'air, de l'oxygène et du vent...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 533 SEL, Public jeunesse

Du vent au vol / Peter Lafferty ; Louis Morzac. - Paris Gamma, 1990. - 32 p. : ill. en coul. ; 29 x 22 cm. - (Science en direct)

Résumé : Traite de l'air en mouvement, décrit l'utilisation de l'énergie éolienne comme dans les moulins à vent et la propulsion des voiliers, fait découvrir comment des animaux volent et planent et se termine par un regard sur la technologie du vol propulsé.

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

2. L'observation et la connaissance du vent

Les caprices de la météo / texte Claudine et Jean-Michel Masson. - Paris : Mango-Jeunesse, 2010. - 59 p. : ill. ; 31 x 26 cm. - (Qui sommes-nous ?)

Résumé : Pour comprendre le fonctionnement de l'atmosphère terrestre, le cycle de l'eau, les techniques de prévision météorologique...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 551 MAS, Public jeunesse

📖 Georges Brassens, 551.5 MAS, Public jeunesse

La météo / textes Cathy Franco ; illustrations de et mise en page Jacques Dayan. - Nouv. éd. - Paris : Fleurus, 2009. - 27 p. : illustrations en couleur ; 30 x 24 cm. - (La grande imagerie)

Résumé : Cette petite encyclopédie permet à l'enfant d'approfondir ses connaissances dans le domaine de la météorologie. Les thèmes abordés sont notamment : l'atmosphère, les vents, la température, les climats, les saisons, la pollution.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 551.5 FRA, Public jeunesse

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Tout savoir sur la météo : tornades, tonnerre, ouragans, érosion et plus encore ! / Louise Spilsbury ; trad. de Sophie Guyon et Marie Barriet-Savev. - Bath (GB) : Parragon, 2008. - 224 p. : ill. en coul. ; 28 cm.

Résumé : Des réponses à toutes sortes de questions sur les phénomènes météorologiques de la pluie aux catastrophes climatiques.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 SPI, Public jeunesse

La météo / Anne-Sophie Baumann ; ill. Sophie Lebot. - Toulouse : Milan jeunesse, 2007. - ill. 37 p. ; 27 cm. - (J'explore la nature)

Résumé : La découverte de la météo à travers un récit documentaire illustré de photographies. Explique pourquoi le temps change, comment le vent se forme, comment prévoir le temps, la façon dont travaille le météorologue, etc.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 551.5 BAU, Public jeunesse

📖 Georges Brassens, 551.5 BAU, Public jeunesse

Météo. - Paris : Gallimard-Jeunesse, 2007. - 24 p. : ill. en couleur ; 20 x 20 cm. - (Mes découvertes)
Résumé : Un apprentissage interactif sur la manière de prévoir le temps, la naissance du vent, la formation des nuages, l'adaptation de l'homme au climat, etc.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 551.5 MET P, Public jeunesse

📖 Georges Brassens, 551.5 MET, Public jeunesse

Climats et météorologie / Louis-Marie Berthelot. - Paris : Fleurus, 2006. - 79 p. : ill. en coul. ; 29 cm + 1 DVD. - (Voir les sciences ; 3)

Résumé : Répond aux questions sur le temps, la formation des nuages, l'origine des cyclones, les dérèglements climatiques qui menacent la planète Terre...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 BER, Public jeunesse

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Météorologie / Texte Philip Eden, et Clint Twist. - Paris : Gallimard-Jeunesse, 2006. - 160 p. : ill. en coul., cartes ; 17 cm. - (Poche Vu junior ; 22)

Résumé : Présente tous les types de temps et de phénomènes (brouillards, pluie, neige) à travers l'étude des différents éléments météorologiques : nuages, vents, masses d'air, dépressions ou anticyclones.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 EDE, Public jeunesse

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Le climat à petits pas / Georges Feterman ; Ill. Gilles Lerouvillois. - Actes Sud junior, 2005. - 68 p. : ill. en coul. ; 25 cm. - (A petits pas)

Résumé : Pour comprendre les phénomènes climatiques et prendre conscience des conséquences des comportements de chacun sur ceux-ci à l'heure du réchauffement de la planète.

📖 Georges Brassens, Etage, 551.5 FET, Public : Jeunesse

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Enfants, 3e étage, 551.5 FET, Public : Jeunesse

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Peut-on croire la météo ? / Robert Sadourny. - Paris : le Pommier, 2003. - 61 p. ; 16 cm. - (Les Petites pommes du savoir ; 29)

Résumé : Décrit les innovations dans le domaine des prévisions météorologiques...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 SAD, Public jeunesse

La météo / Emmanuel Bernhard ; ill. Peter Allen. - Paris : Mango-Jeunesse, 2002. - 23 p. : ill. ; 24 cm. - (Kézako ?)

Résumé : Explique de façon ludique et à partir d'expériences simples à réaliser ce qu'est la météo, avec une histoire à la fin de l'ouvrage.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 551.5 BER, Public jeunesse

📖 Georges Brassens, RDC, 551.5 BER, Public jeunesse

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Le temps qu'il fait / Simon Adams. - Paris : Nathan Jeunesse, 2001. - 31 p. : ill. ; 28 x 24 cm. - (Mon petit monde ; 13)

Résumé : Qu'est-ce que le temps ? Quels sont les différents types de temps ? Comment étudie-t-on le temps ?

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 551.5 ADA, Public jeunesse

La météorologie : un guide simple et clair pour comprendre le climat / Derek Elsom ; trad. Thomas Guidicelli et Nicolas Blot. - Courbevoie : Soline, 2000. - 69 p. : ill. ; 24 x 24 cm. - (Comprendre le monde)

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 ELS, Public jeunesse

📖 Georges Brassens, Etage, 551.5 ELS, Public jeunesse

Le temps qu'il fait / Mymi Doinet ; ill. Etienne Souppart. - Paris : Nathan, 1999. - 29 p. : ill. ; 19 cm. - (Carnet du jeune Robinson ; 09)

Résumé : Pour comprendre la météorologie, recomposer les couleurs de l'arc-en-ciel, identifier les nuages...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 551.5 DOI, Public jeunesse

La météorologie / Sally Morgan ; Françoise Fauchet. - Paris : Nathan, 1997. - 63 p. : ill. ; 31 cm. - (Les clés de la connaissance ; 15)

Résumé : Comment se forment les nuages ? A quoi sert un baromètre ? Pourquoi le vent souffle-t-il ?...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 551.5 MOR, Public jeunesse

La météo / Olivier Mandeix et Ernest Pichon ; ill. de Christian Heinrich. - Toulouse : Milan, 1995. - 31 p. : ill. ; 19 cm. - (Carnets de nature ; 07)

Résumé : Propose une série d'activités pour découvrir ce qu'est la météorologie...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 551.5 MAN, Public jeunesse

3. L'homme exploite le vent

Expériences avec l'air / Delphine Grinberg ; Aurélie Guillerey (Illustré). - Paris : Nathan jeunesse, 2006. - 27 p. : ill. en coul. ; 22 cm. - (Croq'sciences)

Résumé : Expériences et jeux pour familiariser l'enfant avec l'air.

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Le grand livre du cerf-volant / G. Spini. - Paris : De Vecchi, 2003. - 158 p. : ill. en coul. ; 25 cm. Résumé : Conseils pour fabriquer et faire voler divers modèles de cerfs-volants dans des matériaux variés...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 797.5 SPI, Public jeunesse

L'énergie éolienne / Ian Graham. - Bonneuil-les-Eaux : Gamma. Ecole Active, 2000. - 48 p. : ill. ; 28 cm. - (Les Energies en questions)

Résumé : Son histoire, son mode de fonctionnement et d'acheminement, son utilisation et son avenir...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 621 GRA, Public jeunesse

📖 Georges Brassens, 621 GRA, Public jeunesse

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

La voile illustrée de A à Z / Stéphane Germain ; ill. de Riff. - Genève : Sirène, 1999. - 46 p. : ill. en coul. ; 21 cm. - (De A à Z)

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 797.1 GER, Public : Jeunesse

Le grand livre des cerfs-volants / Sarah Kent. - Paris : Solar, 1997. - 123 p. : ill. ; 28 cm.

Résumé : Initiation à la technique du cerf-volant ainsi qu'à l'élaboration et à la fabrication de différents modèles...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 797.5 KEN, Public jeunesse

Les cerfs-volants / Daniel Picon ; ill. par Andrée Bienfait et Alain Korkos. - Paris : Mango, 1996. - 95 p. : ill. ; 23 cm. - (Guide nature mode d'emploi)

Résumé : Toutes sortes de cerfs-volants à construire à partir de matériaux simples.

📖 Georges Brassens, Etage, 797.5 PIC, Public : Jeunesse

Fabriquer des cerfs-volants : comment les construire et les faire voler / Rhoda Baker et Miles Denyer. - Paris : Fleurus idées, 1994. - 80 p. : ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul. ; 30 cm. - (Idées jeux)

Résumé : Des modèles à construire du plus facile au plus difficile...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 797.5 BAK, Public jeunesse

Le grand livre de la voile : bateaux, matériel, gréement, marées, météo, navigation, compétition / adapt. française d'Etienne Léthel. - Paris : Gründ, 1994. - 192 p. : ill. ; 31 cm.

Résumé : De la définition des voiliers et leurs nombreux gréements aux récits des exploits des plus grands...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 797.1 GRA, Public jeunesse

La voile : la tradition, la technique, la compétition / Michel Deshors ; ill. de Richard Roussel. - Toulouse : Milan, 1994. - 151 p. : ill. ; 26 cm.

Résumé : De la définition des voiliers et leurs nombreux gréements aux récits des exploits des plus grands de tous les temps, en passant par la manœuvre, l'école de voile, la météorologie ou la croisière, l'enfant peut appréhender la voile d'une manière vivante et imagée.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 797.1 DES, Public jeunesse

📖 Georges Brassens, 797.1 DES, Public jeunesse

4. Albums et contes

De quelle couleur est le vent ? / Anne Herbauts. - Bruxelles : Casterman, 2011. - 48 p. : ill. ; 25 x 25 cm.

Résumé : Un petit géant aveugle se demande quelle est la couleur du vent, et s'en va poser la question à tous ceux qui croisent son chemin. Cet album comprend des effets tactiles et porte une inscription en braille sur la couverture.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, A HER, Public jeunesse

Et si... le vent / Cécile White ; illustrations Silvia Baroncelli. - Bruz (Ille-et-Vilaine) : Planète Rêvée, 2011. - 40 p. : illustrations en couleur ; 25 x 25 cm.

Résumé : Tous les vents du monde se donnent rendez-vous. Ils ont chacun leur personnalité et leur rôle dans la nature.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, A WHI, Public jeunesse

Hugo dans le vent / Hisako Madokoro ; illustré par Ken Kuroï ; adapté par Christophe Le Masne. - Paris : Mango jeunesse, 2010. - 38 p. : ill. en coul. ; 23 cm.

Résumé : Un jour d'orage, Hugo le petit chien regarde avec envie les feuilles tourbillonner dans le ciel. Mais il est bien trop gros pour se laisser porter par le vent.

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Ninu et la mère des vents / une histoire contée par Francette Orsoni ; illustrations Véronique Joffre. - Paris : Syros jeunesse, 2010. - 37 p. : illustrations en couleur ; 33 x 21 cm. - (Paroles de conteurs)

Résumé : Un conte corse poétique racontant l'histoire d'un petit garçon Ninu qui doit affronter les forces de la nature pour demander réparation après le saccage de son champ de blé par un enfant de la Mère des vents.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, C 944.4 ORS, Public jeunesse

📖 Georges Brassens, C 944.4 ORS, Public jeunesse

Le soleil et le vent : une fable d'Esopé / racontée par Heather Forest ; illustrée par Susan Gaber ; traduit de l'anglais par Julie Guinard. - Paris : Circonflexe, 2010. - 32 p. : illustrations en couleur ; 29 x 22 cm.

Résumé : Le soleil et le vent, observant un promeneur, se lancent un défi.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, C 900 FOR P, Public jeunesse

📖 Georges Brassens, RDC, C 938 FOR, Public jeunesse, à demander au bibliothécaire

L'ouragan / Pascale Bougeault. - Paris : Ecole des loisirs, 2009. - illustrations en couleur ; 25 x 30 cm. - (Album de l'Ecole des loisirs)

Résumé : Octave est le nom de l'ouragan dévastateur qui s'apprête à traverser l'île où se trouvent les personnages issus d'une même famille. Ceux-ci se réunissent à l'abri pour se protéger du passage d'Octave. Mais il manque la chienne Cacahouète.

📖 Georges Brassens, RDC, A BOU, Public : Jeunesse

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Enfants, 3e étage, A BOU, Public : Jeunesse

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Les ailes du vent / Joséphine Régine; ill. Mandine Selma. - Rouen : Gecko jeunesse, 2008. - n. p. : ill. en coul. ; 33 cm. - (Les contes imaginaires).

Résumé : Dans ce pays imaginaire, les rois commandent aux nuages, le riz pousse en abondance et les paysans sont heureux. Mais quand le monarque meurt en emportant le secret de la pluie et du vent, les hommes se lancent dans une course au pouvoir.

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

La feuille et son vent ; suivi de Goliath / Jean-Sébastien Blanck ; illustrations de Manuel Purdía. - Clamart : Alzabane éditions, 2008. - 46 p. : ill. en coul. ; 19 cm.

Résumé : Raconte l'amour d'une feuille d'automne pour un jeune vent. Celui-ci, plutôt que de la laisser tomber au pied de l'arbre, l'emporte visiter le monde... Mais après un beau voyage, celle-ci se trouve, bien malgré elle, entraînée au milieu des tempêtes...

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Petit-Renard à la recherche du vent / Chiaki Miyamoto ; texte Chiaki Miyamoto et Francesco Pittau. - Paris : Gallimard jeunesse, 2008. - 26 p. : illustrations en couleur ; 30 x 23 cm. - (Giboulée.)

Résumé : Petit-Renard s'interroge sur l'origine du vent.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, A CHI, Public jeunesse

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

La marchande de vent / Agnès de Lestrade, Joanna Boillat. - Urville-Nacqueville (Manche) : Motus, 2006. - Non paginé : ill. en coul. ; 24 cm.

Résumé : Madame Alizée vend des bidons de vent, pour aller à la pêche, pour jouer au cerf-volant, pour faire tomber les pommes, etc.

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Aliocha ou le secret du vent : conte inspiré de la tradition slave / Texte Sylvie Borten, Violetta Wowczak ; Illustrations de Sandra Desmazières. - Bruxelles : Casterman, 2005. - 48 p. : ill. en coul. ; 25 x 31 cm. - (Les Albums Duculot)

Résumé : Un jour, alors qu'Aliocha est parti se promener, une tempête détruit la maison et emporte sa maman...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, C 947 BOR, Public jeunesse

Mistral / Raphaël Thierry. - Paris : Magnard, 2001. - 32 p. : ill. en coul. ; 21 x 21 cm.
Résumé : Anti-héro, toujours attaché à son piquet, malicieux et coquin. Aborde le thème du vent.
📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, A THI, Public jeunesse

L'île aux vents / Cinzia Ruggieri. - Orange : Grandir, 1998. - Non paginé : ill. ; 21 cm.
Résumé : Un jour, le roi perdit son dernier cheveu, emporté par le vent.
📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, C 945 RUG, Public jeunesse

Elmer et le vent / David Mckee ; traduit de l'anglais par Elisabeth Duval. - Paris : Kaléidoscope, 1997. - Non paginé : ill. ; 24 cm.
Résumé : Elmer le farceur va faire croire à ses amis, avec l'aide de son cousin Walter, qu'il peut voler...
📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, A MCK, Public jeunesse

La légende du cerf-volant / Chen Jiang Hong et Boris Moissard. - Paris : Ecole des loisirs, 1997. - 37 p. : ill. ; 30 cm.
Résumé : Dong-Dong a perdu son cerf-volant. Pour le consoler, son grand-père lui raconte une histoire...
📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, C 951 CHE, Public jeunesse, à demander au bibliothécaire
📖 Georges Brassens, RDC, C 951 CHE, Public : Jeunesse, à demander au bibliothécaire

Le Seigneur des vents / texte de Maggie Pearson d'après une histoire de James Aggrey ; illustrations d'helen Ong ; texte français de Claude Lager. - Paris : Ecole des loisirs, 1996. - 24 x 28 cm. - (Pastel)
Résumé : L'aigle est le Seigneur des Vents et le plus grand des chasseurs.
📖 Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, A PEA, Public jeunesse

II. LIVRES ADULTE

1. Le vent, phénomène naturel

Les espaces du vent / Jean Riser. - Versailles : Quae, 2010. - 255 p. : ill. en noir et en coul. ; 24 x 16 cm. - (Synthèses)

Résumé : Cet ouvrage explique les mécanismes qui régissent les vents à la surface de la Terre...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 RIS, Public : Adulte

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

L'énergie du vent : les éoliennes au service des hommes et de leur planète / sous la dir. de Philippe Rocher. - Paris : Cherche-midi, 2008. - 159 p. : ill. ; 29 cm. - (Ciels du monde)

Résumé : L'auteur fait le point sur l'énergie éolienne, le mode de fonctionnement, les impacts énergétiques et le niveau d'électricité produit. Il analyse également l'effet des nouveaux équipements sur le paysage et le bruit généré par les installations. Le document montre la nécessité de développer ce mode de production électrique moins polluant.

📖 Georges Brassens, Etage, 621 ENE, Public : Adulte

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Vents : invention et évolution des formes / Ecole nationale supérieure d'architecture de Bretagne, équipe de recherche GRIEF; sous la direction de Louis-Michel Nourry. - Rennes : Presses universitaires de Rennes, 2008. - 165 p. : ill. en coul. ; 25 cm.

Résumé : Ce livre traite de la vie du vent, de sa dynamique, et de sa force créative.

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Vents de Méditerranée : découvrir, comprendre, anticiper / Juan Rigo ; Photographies Isabelle Moureau. - Grenoble : Glénat, 2005. - 144 p. : ill. en coul. ; 20 x 20 cm. - (Neptune)

Résumé : Décrit l'histoire des vents de Méditerranée, leurs spécificités et les signes qui permettent de les détecter. Avec un cahier pratique réunissant des informations utiles : bulletins météo, zones et fréquences de diffusion, échelle de Beaufort et les principaux phénomènes à connaître pour naviguer en toute sécurité.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 RIG, Public : Adulte

Avis de tempêtes : la nouvelle donne climatique / Jean-Louis Fellous ; préf. de Gérard Mégie. - Paris : Jacob, 2003. - 337 p. ; 24 cm. - (Sciences)

Résumé : Propose de faire la part des variations découlant d'aléas météorologiques et de celles occasionnées par des altérations climatiques durable et présente les différents phénomènes physiques à l'origine des climats.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 FEL, Public : Adulte

Etat d'urgence : le ciel en colère : pourquoi le temps se dérègle-t-il et pourquoi cela risque-t-il d'empirer ? / Mark Maslin. - Paris : Solar, 2003. - 144 p. : ill. en coul. ; 23 cm.

Résumé : Expose le phénomène inquiétant qu'est le dérèglement du système climatique de la Terre et ses conséquences...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 MAS, Public : Adulte

Par vents et par mots : un dictionnaire des vents / Jean-Loïc Le Quellec. - Beauvoir-sur-Mer : Ed. de l'Étrave, 2001. - 350 p. : ill., couv. ill. en coul. ; 25 cm.

Résumé : Pourquoi ne faut-il pas siffler sur un bateau? Qu'appelle-t-on "bataille des vents"? Quelle différence y a-t-il entre degrés "Beaufort" et degré "de Saffir Simpson"? Que signifie "coiffer les voiles", D'où soufflent le "marin blanc", le "nautain" et le "seguin"?... Outre livrer les réponses à ces questions, et à bien d'autres, c'est un tour du monde des mots, contes, mythes et légendes autour des vents, que vous invite ce livre...qui ne manque pas de souffle !

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Petite encyclopédie des vents de France : leur origine et leur histoire / Victoire Honorin. - Paris : Jean Claude Lattès, 2001. - 422 p. ; 21 cm.

Résumé : Recense plus de 500 vents différents qui soufflent en France, en Corse, aux frontières belge et suisse...

📖 Georges Brassens, Etage, 551.5 VIC, Public : Adulte

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 VIC, Public : Adulte

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

L'air ou les malheurs de Zéphyr. - Genève : Société suisse pour la protection de l'environnement ; Neuchâtel : Muséum d'histoire naturelle de Neuchâtel, 1996. - 96 p., nombreuses illustrations, dont 38 en couleur, 17 x 24 cm.

Résumé : Catalogue publié à l'occasion de l'exposition l'Air. Après une brève histoire naturelle de l'air décrivant l'atmosphère terrestre dans ses fonctions, sa composition, son histoire ainsi qu'au travers des cycles du vivant, l'ouvrage aborde les causes et les conséquences de la pollution de l'air, les facteurs mettant en danger aussi bien notre santé et notre environnement que le climat de la Terre.

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

L'air et le vent / Anne Decrosse. - Paris : Ed. Du May, 1992. - 146 p. : ill. en noir et en coul. ; 32 cm.

Résumé : L'air à travers ses mouvements atmosphériques, son utilisation par l'homme au cours du temps...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 DEC, Public : Adulte

2. L'observation et la connaissance du vent

Faire la pluie ou le beau temps : rêve ou réalité ? / Jean-Pierre Chalon. - Paris : Belin : Pour la science, 2011. - 175 p.-4 pl. : illustrations en noir et en couleur ; 23 x 15 cm. - (Regards)

Résumé : Une synthèse sur les phénomènes météorologiques et la modification artificielle du temps à travers les âges : éloignement de la grêle ou des orages, refroidissement de la planète, contrôle des nuages, etc.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 CHA, Public : Adulte

La météorologie : 100 expériences pour comprendre les phénomènes météo / Yves Corboz. - Paris : Belin, 2008. - 207 p. : ill. ; 25 cm. - (Bibliothèque scientifique)

Résumé : A travers trois parties (énergie, air, eau) et 50 expériences ludiques ne nécessitant aucun matériel spécifique, illustration des principaux phénomènes à l'œuvre en météorologie : effet de serre, saisons, couleurs du ciel ou des nuages, formation des nuages, courant "jet", etc.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 COR, Public : Adulte

📖 Georges Brassens, 551.5 COR, Public : Adulte

Petit manuel de météo montagne / Jean-Jacques Thillet. - Grenoble : Glénat, 2008. - 192 p. : ill. en coul. ; 23 cm.

Résumé : Ce guide décrit les phénomènes climatiques rencontrés en montagne, montre comment comprendre les bulletins météo, les cartes techniques, les images satellitaires et utiliser Internet pour prévoir au mieux le temps et adopter sur le terrain les bons comportements face aux menaces météorologiques (pluie, foudre, neige...).

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 THI, Public : Adulte

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Construisez votre station météo / Guy Isabel. - 2e éd. - Paris : ETSF, 2007. - XIII-160 p. : ill. ; 24 x 16 cm. - (Montages électroniques)

Résumé : Cet ouvrage nous guide pas à pas dans la réalisation de capteurs électroniques mesurant les grandeurs météorologiques les plus caractéristiques (température, vitesse et direction du vent, taux d'humidité...)

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 621.35 ISA, Public : Adulte

Climat et météo pour les nuls : pour tout connaître sur la pluie et le beau temps! / John D. Cox ; Jean Poitou. - Paris : First, 2006. - 396 p. : ill. (certaines en coul.) ; 23 cm. - (Pour les nuls)

Résumé : Le climat et la météo n'auront plus de secrets pour vous ! Quelles sont les techniques pour prévoir le temps ? Comment se forment les nuages ? Qu'est-ce que la pression atmosphérique ? Vous recherchez des explications claires sur les prévisions météorologiques et l'analyse des phénomènes atmosphériques ?

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

La météo de A à Z / Eric Diot ; collab. de Météo-France. - Nouv. éd. - Paris : Stock, 2006. - 124 p. : ill. en coul. et nb. ; 28 cm.

Résumé : Pour comprendre la météo de tous les jours et les principaux phénomènes climatiques de la planète : humidité, nuages, dépressions, canicule...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 DIO, Public : Adulte

Techniguide de la météo / Jean-Louis Vallée ; ill. de Christian Staebler. - Paris : Nathan, 2004. - 221 p. : ill. en coul. ; 24 cm. - (Techniguides)

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 VAL, Public : Adulte

La météo marine / Dominique Le Brun. - Paris : Arthaud, 2002. - 142 p. : ill. en coul. ; 24 cm.

Résumé : Expose les différentes situations météorologiques en mer et leurs évolutions...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 LEB, Public : Adulte

Prévoir le temps : comprendre et interpréter la météorologie / Pierre Kohler. - Genève : Minerva, 1998. - 157 p. : ill. ; 22 cm. - (En 10 leçons)

Résumé : On peut, localement et avec des moyens simples, établir ses prévisions météorologiques personnelles...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 KOH, Public : Adulte

La météo de montagne / Jean-Jacques Thillet. - Paris : Seuil, 1997. - 188 p. : ill. ; 22 cm. - (Les Guides du Club alpin français)

Résumé : Pour les sports de montagne, et notamment l'escalade, il faut savoir reconnaître les signes avant-coureurs du mauvais temps, mais aussi savoir prendre un certain nombre de précautions. Des conseils pour les amateurs de la montagne.

📖 Georges Brassens, Etage, 551.5 THI, Public : Adulte

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 THI - Public : Adulte

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

3. L'homme exploite le vent

Marées, vents et courants : en 150 photos et illustrations / Jean-Louis Guéry. - Paris : Voiles et voiliers, 2011. - 81 p. : illustrations en couleur ; 24 x 17 cm. - (Comprendre)

Résumé : Une présentation des phénomènes naturels et de leur incidence sur la navigation à voile.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 577.7 GUE, Public : Adulte

La bible de la voile : du débutant au skipper confirmé, un guide pratique pour tous les marins / Jeremy Evans, Pat Manley, Barrie Smith ; traduit de l'anglais par Dominique Le Brun. - Grenoble : Glénat, 2010. - 400 p. : illustrations en couleur ; 24 x 20 cm.

Résumé : Présentation de ce qu'il faut savoir pour apprécier la plaisance sous toutes ses formes, du dériveur au catamaran de course : dessins techniques, pas à pas, démonstrations, mises en situation et photographies.

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 797.1 LAB, Public : Adulte

Le grand livre des voiles et gréements / Bernard Cadoret, Claude Maho, Michèle Cadoret ; collab. du Musée National de la Marine à Paris. - Douarnenez (Finistère) : Chasse-Marée, 2009 ; Grenoble : Glénat, 2009. - 223 p. : ill. en coul. ; 37 cm.

Résumé : Une histoire illustrée des gréements du monde entier : boutres du Yémen, jonques asiatiques, pirogues polynésiennes...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 623.8 CAD, Public : Adulte

Le vent : souffle de la terre / Olivier Le Carrer. - Paris : Aubanel, 2007. - 214 p. : ill. en nb. ; 24 cm.

Résumé : Le vent sous ses différents aspects : technique, climatique, sportif, écologique, mondial...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 LEC, Public : Adulte

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Eoliennes : quand le vent nous éclaire / Philippe Ollivier ; dir. par Philippe Terrance. - Toulouse : Privat, 2006. - 108 p. : ill. en nb. ; 24 cm. - (Arguments)

Résumé : Donne une idée complète et précise du paysage éolien en France...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 621 OLL, Public : Adulte

Les maîtres du vent / Publié par Voiles et voiliers. - Grenoble : Glénat, 2006 ; Paris : Voiles et voiliers, 2006. - 96 p. : ill. en coul. ; 28 x 26 cm. - (Carré voiles ; 6)

Résumé : Il y a les voiliers, les voiles et les vents, mais aussi les hommes qui dessinent et fabriquent les voiles...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 797.1 MAI, Public : Adulte

Guide des vents marins / François Vadon. - Douarnenez (Finistère) : Chasse marée-Armen, 2005. - 128 p. : ill. ; 22 cm. - (Guides du Chasse-Marée)

Résumé : Pour connaître les vents marins des mers du monde, pour comprendre pourquoi et comment ils soufflent, pour mieux les prévoir et les utiliser lors de vos navigations.

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Eoliennes et aérogénérateurs : guide de l'énergie éolienne / Guy Cunty. - Aix-en-Provence : Edisud, 2001. - 167 p. : ill. ; 23 cm.

Résumé : Donne tous les éléments nécessaires à la compréhension de la conversion de l'énergie éolienne en énergie électrique...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 621 CUN, Public : Adulte

📖 Georges Brassens, 621 CUN, Public : Adulte

A bord des grands voiliers / Ollivier Puget. - Paris : Chêne, 2000

Résumé : Les grands voiliers occupent une place à part dans l'univers maritime...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 623.8 PUG, Public : Adulte

Manuel de la voile / Steve Sleight ; [trad. par Catherine Ceresne]. - Paris : Mango, 2000. - 319 p. : ill. ; 24 cm.

Résumé : Toutes les réponses aux questions que les amateurs de voile peuvent se poser...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 797.1 SLE, Public : Adulte

📖 Georges Brassens, 797.1 SLE, Public : Adulte

Moulins d'autrefois / Christophe Lefébure. - Paris : Arthaud, 1999. - 143 p. : ill. ; 29 cm.

Résumé : Un itinéraire photographique des moulins à travers les paysages de France...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 621 LEF, Public : Adulte

📖 Georges Brassens, Etage, 725 LEF, Public : Adulte

Les nouvelles stratégies en voile : les nouvelles technologies au service de la performance en régates / Philippe Gouard. - Paris : Chiron, 1999. - 137 p. ; 24 cm.

Résumé : Rassemble ici l'ensemble des enseignements techniques et stratégiques que l'on doit tirer de l'évolution de la navigation en régates...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 797.1 GOU, Public : Adulte

Rêves de mer : des voiliers et des hommes / Daniel Gilles ; photog. de Erwan Quéméré ; préf. de Keith Beken of Cowes. - Paris : Solar, 1998. - 175 p. : ill. en coul. ; 30 cm.

Résumé : Célèbre les hommes et les métiers de la mer...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 797.1 GIL, Public : Adulte

La voile légère : le dériveur / Nicolas Dejean. - Paris : Ulisse, 1998. - 79 p. : ill. en coul. ; 21 cm. - (Découvrir et pratiquer)

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 797.1 DEJ Public : Adulte

Guide des gréments traditionnels : petite encyclopédie des voiliers anciens. - Douarnenez : Le Chasse-Marée, 1996. - 127 p. : ill. en coul. ; 22 cm.

Résumé : Présente les différents types de bateaux à voile en fonction du nombre de mâts et de la forme des voiles...

📖 Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 623.8 GUI, Public : Adulte

III. REVUES

Les Alpes à la voile / Nicole Cabret. - 01/04/2012. - pp.44-59

Alpes loisirs, n°75, Printemps 2012

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Mémoire et région, 4e étage, Magasin, P 0.994, Public : Adulte. A consulter sur place et à demander au bibliothécaire

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Sciences et loisirs, 1er étage, P, Public : Adulte

La voile : l'avenir du fret ? / Corinne Smith. - 01/01/2012. - pp.64-65

L'Ecologiste, n° 36, Janvier 2012

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Sciences et loisirs, 1er étage, P 1.276, Public : Adulte

Eolien en mer en France : développement durable / Bernard Gérard. - 01/12/2011. - pp.19-20

Pour la science, n° 410, Décembre 2011

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Sciences et loisirs, 1er étage, P 0.903, Public : Adulte

Des cerfs-volants dans le vent / Jean-Michel Courty, Edouard Kierlik. - 01/09/2011. - pp.90-92

Pour la science, n° 407, Septembre 2011

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Sciences et loisirs, 1er étage, P 0.903, Public : Adulte

Et voici l'hydroptère maxi / Muriel Valin. - 01/08/2011. - pp.72-79

Science et vie, n° 1127, Août 2011

📖 Georges Brassens, Etage, P, Public : Adulte

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Sciences et loisirs, 1er étage, P 0.059, Public : Adulte

Une loi d'échelle universelle pour les dunes / Philippe Claudin, Bruno Andreotti. - 01/03/2008. - pp.50-52

La Recherche, n° 417, Mars 2008

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Sciences et loisirs, 4e étage, Magasin, P 0014, Public : Adulte

Les éoliennes / Julie Campanaud. - 01/04/2006. - pp.140-143

Science et vie, n° 1063, Avril 2006

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Mémoire et région, 4e étage, Magasin, P 59, Public : Adulte. A consulter sur place et à demander au bibliothécaire

Le vent. - 01/02/2006. - 01/02/2006. - pp.75-78

La Recherche, n° 394, Février 2006

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Sciences et loisirs, 4e étage, Magasin, P 14, Public : Adulte. A consulter sur place et à demander au bibliothécaire

D'où vient le vent ? / Mary-Fleur Tordjmann. - 01/01/2004. - pp.112-115

Science et vie, n° 1036, Janvier 2004

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Mémoire et région, 4e étage, Magasin, P 59, Public : Adulte. A consulter sur place et à demander au bibliothécaire

Arrêter les dunes mobiles / Pierre Rognon. - 01/01/2002. - p.24

Pour la science, n° 291, Janvier 2002

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Sciences et loisirs, 4e étage, Magasin, P 903, Public : Adulte. A consulter sur place et à demander au bibliothécaire

Les architectes du vent. - 01/12/2001. - p.142

Science et vie, n° 1011, Décembre 2001

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Mémoire et région, 4e étage, Magasin, P 59, Public : Adulte. A consulter sur place et à demander au bibliothécaire

Eoliennes : le vent tourne / David Groison. - 01/09/2001. - pp.126-130

Science et vie, n° 1008, septembre 2001

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Mémoire et région, 4e étage, Magasin, P 59, Public : Adulte. A consulter sur place et à demander au bibliothécaire

Des chercheurs en cerf-volant / Pierre Fabre. - 01/08/1999. - pp.56-63

Science et vie, n° 983, Août 1999

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Mémoire et région, 4e étage, Magasin, P 59, Public : Adulte. A consulter sur place et à demander au bibliothécaire

De la voile à l'aile / V. Radhakrishnan. - 01/03/1999. - pp.70-77

Pour la science, n° 257, Mars 1999

📖 Jean-Jacques Rousseau, Pôle Sciences et loisirs, 4e étage, Magasin, P 903, Public : Adulte. A consulter sur place et à demander au bibliothécaire

IV. DOSSIERS PEDAGOGIQUES

Dossier d'Eurêka « Face au vent », Galerie Eurêka, C.C.S.T.I de Chambéry, septembre 2012.

Dossier pédagogique de l'exposition réalisé par l'équipe médiation de la Galerie Eurêka pour accompagner les enseignants et les aider à approfondir l'exposition. Sommaire :

- Les mystères du vent
- Quand souffle le vent
- L'Homme et le vent
- Questions-réponses
- Quelques activités à réaliser
- Liens avec les programmes scolaires
- Le centre de ressources de la Galerie Eurêka
- Partenaires de l'exposition
- Bibliographie

📖 Galerie Eurêka, espace ressources de l'exposition « Face au vent »

Dossier pédagogique « Face au vent », Cap sciences, C.C.S.T.I. de Bordeaux, 2010.

Ce dossier donne quelques pistes pour exploiter l'exposition :

- une présentation de l'exposition
- des liens avec les programmes scolaires en fonction des niveaux de classe
- des activités ou des expériences scientifiques à faire avec les classes
- une synthèse des thèmes abordés dans l'exposition

📖 Dossier téléchargeable sur le site :

<http://expos.cap-sciences.net/faceauvent/enseignants>

V. AUDIOVISUEL

C'est pas sorcier : Les très très gros bateaux. - France télévision distribution, 2010. - 1 DVD vidéo : 105 mn ; PAL.

📖 DVD documentaire, Jean-Jacques Rousseau, Pôle Enfants, 3e étage, 623.8 CES P/C, Public : Jeunesse

C'est pas sorcier : les caprices de la météo. - France télévision distribution, 2008. - 1 DVD vidéo : 105 mn ; PAL.

📖 DVD documentaire, Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 551.5 CES, Public : jeunesse

Alertes météo : le froid, la chaleur, le vent, l'eau. - Editions montparnasse, 2004. - 2 DVD vidéo (207 min) : coul, sonore ; PAL.

📖 DVD documentaire, Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 551.5 ALE, Public jeunesse

L'oreille en colimaçon : les éléments : aventures musicales / Geneviève Clément ; Monique Frapat. - Radio-France, 2002. - 4 disques compacts + 1 Livret.

📖 Disque compact, Jean-Jacques Rousseau, Pôle Enfants, 3e étage, 785.18 ORE, Public : Jeunesse

Le vent tourbillon : conte musical pour instruments à vent / musique: Claude Bolling, texte: Roger Landy ; narration: Michaël Lonsdale ; chant et voix: Anne-Marie David. - Frémeaux & Associés, 2002. - 1 disque compact + 1 livret.

📖 Disque compact, Georges Brassens, RDC, 780.6 BOL ENF, Public : Jeunesse

📖 Disque compact, Jean-Jacques Rousseau, Pôle Enfants, 3e étage, 785.18 BOL, Public : Jeunesse

Cerfs volants : les guetteurs du vent / Henry Salamone ; Serge Klébert ; Henry Salamone. - O'COM, 1999. - (Extraits d'aventures)

📖 Vidéo documentaire, Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 797.5 SAL, Public : Adulte

Bateaux de légendes. - EDV, 1996. - 1 DVD vidéo (135 min) ; PAL.

📖 DVD documentaire, Jean-Jacques Rousseau, Sciences et loisirs, 1er étage, 797.1 BAT, Public jeunesse

Les vents ; Tim & Tom et les instruments de musique / Ecrit par Leigh Sauerwein ; illustré par Geog Hallensleben ; musique de Louis Dunoyer de Segonzac ; raconté par Muriel Bloch ; instruments de musique illustrés par Pierre-Marie Valat. - Gallimard jeunesse, 1995. - 1 disque compact : DDD + 1 livre. - (Mes premières découvertes de la musique ; 96)

📖 Livre-CD, Jean-Jacques Rousseau, Enfants, 3e étage, 785.18 SAU, Public jeunesse

📖 Livre-CD, Georges Brassens, 780.6 SAU ENF, Public jeunesse

VI. SITES INTERNET

ADEME (Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie)

<http://www2.ademe.fr/servlet/KBaseShow?sort=-1&cid=96&m=3&catid=15123>

<http://www.ademe.fr/particuliers/Fiches/pdf/eoliennes.pdf>

Ressources sur les énergies renouvelables et notamment sur l'énergie éolienne.

L'air et le vent

<http://www.pomverte.com/Air.htm>

Recueil d'activités et de ressources autour de l'air et du vent à destination des élèves et des enseignants du primaire et du secondaire.

Dossier sur la météorologie

<http://crpal.free.fr/meteo.htm>

Les fiches de ce dossier sont destinées à aider les enseignants participant au projet «La météo des écoles».

La dynamique des masses atmosphériques

<http://www.educnet.education.fr/obter/appliped/circula/theme/accueil.htm>

Dossier qui présente la dynamique des masses atmosphériques.

L'énergie éolienne en France et en Europe

<http://www.portail-eolien.com/dossiers/grand-public/62-lenergie-eolienne-en-france-et-en-europe>

Dossier destiné au grand public sur l'énergie éolienne en France et en Europe.

Face au vent

<http://expos.cap-sciences.net/faceauvent/>

Site de l'exposition interactive « Face au vent ».

Fédération française de l'énergie éolienne

<http://fee.asso.fr/>

L'association rassemble professionnels qui participent au développement de la filière éolienne en France.

Fédération des moulins de France

<http://www.fdmf.fr/index.php>

La Fédération Des Moulins de France se bat pour préserver et donner un avenir moderne au patrimoine que constituent les moulins.

La Main à la pâte

http://www.lamap.fr/?Page_Id=4&DomainScienceType_Id=11&ThemeType_Id=22

La Main à la pâte propose différentes séquences d'activités sur l'air aux enseignants d'écoles maternelles et élémentaires.

Météo-France

<http://comprendre.meteofrance.com/pedagogique/dossiers>

Présente 2 dossiers sur les vents violents et les vents régionaux.

Les moulins à vent en France

<http://www.moulins-a-vent.net/>

A travers des fiches et des photos, ce site propose un inventaire des moulins à vent par région et par département.

Planète Sciences

<http://www.planete-sciences.org/enviro/ubppa/pedagogie/meteo9.htm>

Construction d'un anémomètre.

Wikipédia

http://fr.wikipedia.org/wiki/Moulin_%C3%A0_vent

<http://fr.wikipedia.org/wiki/Vent>

http://fr.wikipedia.org/wiki/Liste_des_vents

<http://fr.wikipedia.org/wiki/%C3%89olienne>

Articles de l'encyclopédie libre, sur le vent, l'énergie éolienne et les moulins à vent

**Bibliographie réalisée par
le centre de ressources de la Galerie Eurêka,
en collaboration avec la
médiathèque Jean-Jacques Rousseau**

Pour nous contacter :

Galerie Eurêka - C.C.S.T.I. de la Ville de Chambéry
BP 1105
73 011 CHAMBERY cedex

tel : 04-79-60-04-25

fax : 04-79-60-04-26

E-mail : galerie.eureka@ccsti-chambery.org

Site Internet : www.chambery.fr/galerie.eureka