



Une sélection faite pour vous parmi nos nouveautés.

Cliquez sur la couverture ou sur le titre pour connaître la disponibilité  
des documents et les réserver en ligne !



***L'intelligence artificielle en action : santé, environnement, énergie... : ce que l'IA change concrètement***

**Gromier, Damien**

Eyrolles

Un panorama des pratiques et des réalisations permises par l'intelligence artificielle en France et en Europe, dans les domaines de l'environnement, de la santé, de l'énergie et de l'industrie. Les témoignages de certains de ses acteurs sont ponctués de courtes fictions.

---



***Plastique : le grand emballement***

**Gontard, Nathalie**

Stock

Un ouvrage pour comprendre le problème du plastique dans son ensemble avec des pistes pour limiter l'utilisation des emballages plastiques, notamment en ayant recours à des matériaux moins envahissants et en prônant le recyclage.

---



***Le taureau : une histoire culturelle***

**Pastoureau, Michel**

Seuil

Une histoire du taureau dans l'imaginaire collectif, de sa domestication à partir du huitième millénaire av. J.-C. jusqu'à son retour dans la culture populaire avec la tauromachie entre le XVIe et le XIXe siècle. Aux débuts du christianisme, on lui a substitué le boeuf par opposition aux cultes qui lui étaient rendus dans l'Antiquité.

---



***Le nombre et l'Univers : la nature parle-t-elle le langage des mathématiques ?***

**Rothen, François**

Presses polytechniques et universitaires romandes

Une histoire sociale des nombres qui interroge leur utilisation dans l'appréhension des phénomènes naturels, notamment dans l'agriculture et l'astronomie.

---



***Panorama d'astronomie contemporaine : du big bang aux exoplanètes***

**Burki, Gilbert**

Ellipses

Un panorama didactique richement illustré présentant l'évolution de l'Univers et son contenu : galaxies, étoiles, Système solaire, exoplanètes.

---



## ***L'espace : La méthode scientifique***

EPA

France-Culture

Les animateurs de l'émission La Méthode scientifique de France Culture invitent les plus grands experts en astronomie à dresser un état des lieux des connaissances sur l'espace. Un livre de vulgarisation scientifique qui aborde des sujets divers : colonisation d'une autre planète, existence de formes de vie intelligentes dans l'Univers, trous noirs, entre autres.

---



## ***Lumières***

**Audouze, Jean**

**Subran, Costel**

**Menu, Michel**

EDP sciences

Une invitation à découvrir la nature de la lumière et les phénomènes qui lui sont liés, dans les domaines des sciences physiques, de l'astrophysique et des arts, depuis sa description physique à ses multiples applications en passant par sa représentation picturale.

---



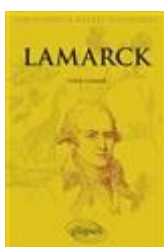
## ***La belle histoire de la vie***

**Gauthier-Clerc, Michel**

De Boeck supérieur

Un panorama chronologique qui présente les découvertes et les applications les plus remarquables dans le domaine des sciences de la vie. L'auteur aborde notamment l'agriculture et la fertilisation des sols, l'oxygène, la sélection naturelle ou encore le fonctionnement musculaire.

---



## ***Lamarck***

**Grimoult, Cédric**

Ellipses

A travers l'étude de ses oeuvres et une reconstitution critique de ses apports dans tous les domaines, un portrait du naturaliste J.-B. Lamarck (1744-1829) qui révèle pourquoi et comment ce biologiste est un homme de son temps.

---



## ***Le corps humain comme vous ne l'avez jamais vu***

**Science & vie (périodique)**

Télémaque

Des photographies réalisées à l'aide de la microscopie afin de découvrir le corps humain et ses organes : le cerveau, le coeur, les veines, les poumons, entre autres.

---



## ***Paysans, on vous aime, défendez-vous, défendez-nous : contre les pesticides de synthèse***

**Cueff, Daniel**

Indigène

L'actuel maire de Langouët, petite commune bretonne, met en cause l'agriculture low cost de proximité ou d'importation, allant même jusqu'à la rédaction d'un arrêté qui interdit l'utilisation des pesticides de synthèse à moins de 150 mètres des habitations. Ce lanceur d'alerte ouvre la voie à une agriculture plus saine, respectueuse des hommes et de la terre.

---



## ***Techniques et savoir-faire du forgeron : 55 projets à réaliser pas à pas***

**Wicks, Nicholas**

Eyrolles

Un guide d'apprentissage des techniques de forge suivi de projets expliqués pas à pas. Les différentes étapes de réalisation d'un objet en fer forgé sont décrites d'un point de vue technique : gabarit, traitement thermique, façonnage et finition. Les objets décrits en pas à pas sont divers : couverts, outils, bijoux, éléments de décoration, éléments de fermeture de portes et de fenêtres.

---