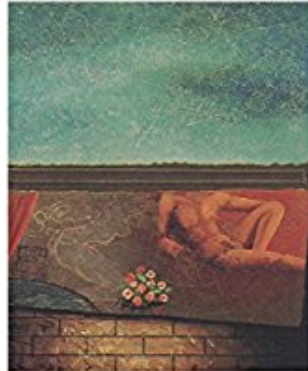


JEAN-DIDIER VINCENT

BIOLOGIE
DES PASSIONS



Biologie des passions

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Biologie des passions

Jean-Didier Vincent

Biologie des passions Jean-Didier Vincent

 [Télécharger Biologie des passions ...pdf](#)

 [Lire en ligne Biologie des passions ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne **Biologie des passions** Jean-Didier Vincent

Format: Ebook Kindle

Présentation de l'éditeur

Qu'est-ce qu'aimer ? Peut-on expliquer l'amour de Roméo pour Juliette ? Qu'est-ce que le désir, le plaisir et la douleur, le goût du pouvoir et de la domination ? Bref, comment rendre raison de nos passions ? Dépassant le clivage traditionnel entre l'âme et le corps, entre le cerveau qui serait l'organe de la raison et le corps celui des pulsions, Jean-Didier Vincent propose une nouvelle « théorie des émotions », qui harmonise notre conception de l'homme. Non pas, bien sûr, qu'il soit possible de mettre l'amour en équation ! L'auteur a trop conscience de la subtilité et de la complexité de nos états d'âme pour prétendre les réduire à des combinaisons chimiques. Bien au contraire, il sait ce qu'amour et beauté veulent dire avec ce livre où le sourire se conjugue au talent proprement littéraire. Jean-Didier Vincent, neurobiologiste, est directeur de l'Institut Alfred Fessard du CNRS à Gif-sur-Yvette. Amazon.fr

On n'imagine pas un biologiste assez fou pour réaliser les électroencéphalogrammes de Roméo et Juliette. L'amour, le désir, la peur, le plaisir... sont autant d'émotions essentielles qui semblent appartenir davantage au domaine de l'art et de la littérature qu'à celui de la science. La neurobiologie, pourtant, sait décrire certaines de nos émotions au moyen d'interactions entre les neurones et d'échanges de substances chimiques particulières, les neurotransmetteurs, qui sont à la base du fonctionnement du cerveau. Loin de tout réductionnisme, le docteur en neurobiologie et écrivain Jean-Didier Vincent montre que l'amour et la haine, la faim et la soif, le plaisir et la douleur, empruntent les mêmes voies neuronales et sont décidément inséparables. Les émotions et comportements ne peuvent se comprendre que si l'on en finit avec les vieilles dichotomies visant à séparer le corps et l'esprit : ni pur esprit, ni être bestial, l'homme est à la fois ange et démon, dieu et diable, raison et folie. Analysée du point de vue de la chimie des hormones et des lois du comportement animal, l'émergence de l'art, de l'amour prend un relief extraordinaire qui a fait le succès de ce livre, vite devenu un classique. --*Arthur Hennessy* Revue de presse

Le concept «d'état central fluctuant» est le pivot d'une approche biologique des passions.

Expression multiforme et variable de l'ensemble des neuro-humeurs, l'état central fluctuant représente l'être dans sa totalité à travers les trois dimensions qui le constituent : corporelle, extra-corporelle et temporelle. Les passions qui règlent les rapports de l'être avec le monde se déploient toujours à travers ces dernières ; elles sont ainsi l'expression de l'état central fluctuant.

L'élément liquidien et les humeurs : une communication au sein de l'organisme assurant un degré de liberté. Si l'homme se réduisait aux seules pièces de la machine, il serait entièrement privé de liberté. Plus les espèces évoluent, plus le nombre d'intermédiaires gérant les informations du milieu extérieur et leurs relations avec les effecteurs responsables des actions augmentent.

La constance du milieu intérieur renvoie au principe de l'homéostasie.

Suivant ce principe, qui n'est qu'un référentiel fictif, tout écart à la norme provoque l'activation de mécanismes visant à ramener la grandeur perturbée à sa dimension initiale. En ce sens, les passions seraient un rappel à la norme traduisant une névrose du normal. Mais derrière cette constance supposée se joue un rééquilibrage incessant entre des éléments interdépendants et variables. -- *Idées clés, par Business Digest*

Le résumé rend bien compte des thématiques développées dans cet ouvrage spécialisé de neuroendocrinologie. Un décodage au premier degré des recherches présentées et des commentaires de l'auteur ne permet pas facilement d'établir des relations claires et directes du contenu de l'ouvrage avec le pilotage et l'organisation des entreprises ou institutions assimilées. Cette analyse approfondie, peut cependant constituer un excellent support à partir duquel des réflexions sur les comportements managériaux ainsi qu'une approche systémique du développement des organisations peuvent prendre forme. En premier lieu, cette lecture renforce la conception biologique du fonctionnement de l'entreprise et restreint, sans les supprimer complètement, les impacts des conceptions mécanistes et excessivement rationalistes qui ne peuvent plus rendre compte à elles seules de la vie de l'entreprise. La biologie nous invite à considérer la

dynamique d'états d'équilibres successifs et les régulations «action-réaction» du corps social par rapport aux informations extérieures et aux stimuli du management en tant que contexte d'évolution des acteurs sociaux au sein de l'entreprise.

L'état central fluctuant et les humeurs de l'organisme vivant peuvent faire penser à la vision du dirigeant - à ses intuitions et à ses passions aussi - et à la culture de l'entreprise qui alors sont les moyens de pérenniser l'unité du corps social qu'est l'entreprise, quels que soient le degré de flou et les marges de liberté des organisation en réseau à architecture variable. Les «humeurs» de l'entreprise seraient ce qui soude et fait réagir ce corps social, avec une réserve sur les vertus d'une recherche de cohérence absolue. Les passions sont un moyen de générer la réactivité et la créativité qui font défaut à tant de stratégies d'entreprise, surtout dans des activités immatérielles et dans un contexte déréglementé. En second lieu, cette lecture amène le dirigeant à réfléchir au principe de l'unité fondamentale de l'être humain et à ses applications à la conduite de l'action : celle-ci revient à mobiliser et à animer des individus ou des groupes humains. L'approche biologique très documentée, voire pointue, de cet ouvrage permet d'affiner un peu plus la compréhension du système complexe qu'est le comportement de l'être humain, avec ses émotions, ses jouissances, ses besoins et leur contrepartie de désirs, de motivations, ses espaces d'initiatives et de dépendance, ses sentiments d'appartenance... ses passions. Cette compréhension s'élabore sur une base biochimique et n'est cependant pas accompagnée de méthodes d'anticipation ni d'indicateurs d'appréciation de ces états. Fautes de recettes opérationnelles pratiques, les managers et gourous devraient éviter de jouer aux apprentis sorciers en manipulant préventivement les facteurs d'accroissements des sécrétions hormonales «ad hoc» qui mettraient le corps et l'esprit dans un processus actif positif. L'autorégulation et l'autosuggestion font que plus on se sent triste, plus l'organisme diffuse des hormones qui provoquent la tristesse. C'est la même dynamique qui ferait que plus on se répète qu'on est le meilleur et plus on se sent fort, plus on devient performant et dominant. Ce sont évidemment plus les causes que les symptômes qu'il faudrait diagnostiquer et traiter. Au-delà des connaissances biochimiques et psychologiques qu'apporte cet ouvrage, on y trouve, entre autres, une argumentation pour l'information préalable de l'individu qui atténuerait sa perception de la douleur, une légitimation de l'affectif dans le management qui peut renvoyer à des problèmes d'éthique et à une dialectique inné/acquis. C'est ouvrage plutôt scientifique est une analyse de spécialiste, qui donne son véritable poids à l'émotionnel, c'est-à-dire au rôle des humeurs, dans le management et qui entrouvre des pistes de réflexion au manager qui a envie d'approfondir ces sujets. -- *Michel Berger* -- -- *Business Digest*

Download and Read Online Biologie des passions Jean-Didier Vincent #AH61NEW4XJV

Lire Biologie des passions par Jean-Didier Vincent pour ebook en ligneBiologie des passions par Jean-Didier Vincent Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Biologie des passions par Jean-Didier Vincent à lire en ligne.Online Biologie des passions par Jean-Didier Vincent ebook Téléchargement PDFBiologie des passions par Jean-Didier Vincent DocBiologie des passions par Jean-Didier Vincent MobipocketBiologie des passions par Jean-Didier Vincent EPub
AH61NEW4XJVAH61NEW4XJVAH61NEW4XJV