

Quand l'homme jette un regard
autour de lui, il remarque bien vite une
variété de formes presque infinie dans les
objets qui l'entourent.

Mais il ne tarde pas au milieu de cette
diversité de cette belle nature qui frappe ses yeux
de distinguer trois types qui mille
fois se répètent mais nécessairement par lui
sont caractérisés - Chacun portant le minéral
la pierre, le végétal, la plante, et l'animal

Il n'est pas besoin d'une analyse poussée bien
loin pour qu'après avoir regardé ces premiers de
ces types au travers duquel viennent se
groupes tous les êtres qui lui ressemblent
offre une différence caractéristique avec les autres
ainsi celui-ci ne peut pas se confondre
semblable à lui - il le forme de toute pièce
puisque que les éléments qui le composent
~~ne sont pas~~ ^{se combinent} dans les circonstances physiques
communes - il ne meurt pas, puisqu'il ne naît
pas, il veut être bâti tous jours de la même
manière et ainsi de suite si ce n'est quelques
particularités qui arrivent à le différencier
certaines règles au besoin à la taille mais non
les propriétés et la forme.



Il s'accroît mais passivement et cela
 par juxtaposition de parties semblables
 à celle qui le constitue déjà, mais jamais
 il n'y aura quelque chose de spécial de
 particulier dans cette augmentation. physique
 C'est dans cette solution acquise d'alun,
 si l'on en augmente un peu la charge de
 forme de population, et cela lui vient que l'eau
 élevée ne subit que la température de la pierre.

Cette eau de solution suffit pour la solution
 & minérale, si l'on n'a pas à mesurer ^{de l'eau} occupée.

Les deux autres types présentent cette ressemblance
 que ils naissent de parents semblables à
 eux. qu'ils vivent et meurent, et que
 leur division en les faisant passer ne
 donne pas naissance à de nouveaux organismes en
 végétation en tout semblables aux premiers.
 mais un fait particulier et qui tout est égal
 justement à l'ordre de l'eau auquel et à l'ordre
 dans lequel est - Le plus et le moins continuent
 leur existence non plus, par leur croissance
 physique externe - mais bien par la vie le
 travail de certaines parties d'eux-mêmes

qui ont reçu le nom d'organes et qui élaborent
 & produisent plusieurs de ces acides
 et les Continents, ordent épithèmes.
 ou a dire nommi tres Organes, ceux
 qui subsistent de vegony par opposition
 aux miseraux a tres inorganes qui ne
 subsistent pas.

Mais ici entre les deux types de
 tres organes il faut reconnaître une
 différence - qui a elle seule permet de
 distinguer l'animal du végétal -
 L'animal est un être parfait que le premier
 Il semble vivre un peu moins. Lui et
 l'autre se nourrissent l'un et l'autre,
 mais de plus l'animal s'alimente
 et se nourrit de ce qu'il a fait, et le second
 et se nourrit de la terre. Le genre de
 l'animal animal, supplantant les animaux.
 -certainement les caractères qui si me indiquent
 ici ne sont pas tellement abolis, et
 particuliers à l'un ou à l'autre de ces types
 que l'un puisse à coup sûr les reconnaître
 ici reconnaître l'un des animaux et le végétal.

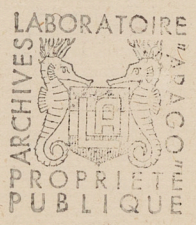


Par il est de être dit il est bien évident
 ce être est un animal est un vegetal
 mais je l'ai été quelques exemples de ligne de
 la separation de animaux et de vegetaux
 puis le moment où je m'occuperai des
deux animaux

M. M. Nos autres nous occup de abord de
animaux. —

Je dis que de animaux. Comme à la
 nombre et peu de chose - l'empreinte
 m. Joseph, et l'histoire m. calcul bien simple
 et qui vous donnera l'idée de l'immortalité
 de l'homme que l'homme étudie et
 de l'homme voit devant lui. — Ce ne peut
 par vous effrayer bien au contraire. C'est
 par leur volonté, et par quelque semblance
 de ceux qui proquent avec très facilement
 au term et au but de leur travaux

Supposez m. m. un homme travaillant
 de 20 à 60 ans. — C'est-à-dire 40 ans.
 Pendant 10 heures par jour et l'année
 aura pour la totalité de son travail
 15000 mille heures. peu de travail à peu peu



Le nombre de peccés Criminels Commes. ou
 lauz - sur ce que en quin heures se travail
 pour l'étude d'un animal

Valz - sur que en premier lieu au moyen
 d'observation, je vus m'entre ce que
 fut le travail Fabrice de Lyomet
 qui Cultiva la vie entiere a l'usage
 d'un chenille. d'un seul espec. de
 - Cette Chenille qui vit dans la boie du laule.
 - et y studia 4000 muscles plus de
 10,000 mille branches ~~Trachetes~~
 et apres ce travail vint difficile et d'un
 nature a l'usage. - il avoit
 fait l'étude de trois ans Le
 fait observer Mr Gossey et l'histoire -
 Il n'avoit que l'un des trois etats
 d'un même espec. ne l'un l'autre - et
 pas qu'avec le même aut. on pourroit
 que pour un seul insecte et eut fallu
 plusieurs Lyomet.

Les bardi. Premier de la science
 fut mis a l'usage et il vint par

Tousi chacun suivant le force. Chacun
 suivant le moyen de son appetit
 Quelque ^{produit} de leur champ & toute sorte
 voyz - et en enant et est la que
 se fait en vers; et on y travaille
 en enant vers a Cassille vers
 Moillan.

Ms. Ms. quand on envidon d'inventer
 cela nature on ut fapper 3 resultats
 au quel est parvenu l'homme.

en effet au milieu de la dedale presquimperdue
 ou 140 mille especes differentes domine
 de disputerent l'homme. La dix dix
 homme a en juge par le travail de l'homme
 Communant de Guide. Comme le vermaître
 Ms. Ms. est par le raillement. C'est par
 la lyette que rapprochant le fait
 Quelque homme se joint au
 fait jaillir le surnier, au m devine
 puis ainsi de la main de la nature
 Oue le sublime creation, et la traduire
 en langage sans fin de voir.
 Qui nous permet de nous guider

et qui sont le moyen de prouver
tous quelque mis de faits qui nous
conviennent.

Tous entrent dans le détail de nos
et l'histoire de la science de l'animal.
si vous rappellerai que pour qu'un être
animé soit convenablement connu et
étudié. il faut en savoir
l'organisation et l'histoire
naturelle.

Le premier nous fait connaître la composition
de l'être, ses fonctions, et tout le parti
en lui, ses organes et instruments
qui composent son existence, et de l'accomplissement
de son jeu de ses organes.

L'histoire naturelle connaît l'organisation
nous apprend le mode d'existence, les
conditions extérieures d'existence, et fi-
ner rapport de ceux-ci avec ceux qui
leur succèdent le plus.

Il est difficile de passer à l'étude de
l'histoire naturelle proprement dite, sans
avoir connaissance de la première branche
de l'histoire générale de l'être animé.

or dans le cours de l'année dernière
j'ai - fait cette première partie, et
cette année j'ai pu dire que l'ouvrage est
arrivé à la seconde partie -

C'est, je pense, ^{en fait} ~~en fait~~ même de l'importance
que j'attribue à cette partie de l'histoire
naturelle, si je n'entreprendrais jamais
l'étude d'un Groupe sans vous présenter
un volume où principalement fait l'organographie
celles qui permettent aux yeux de suivre
et d'apprécier le rapport naturel tout
en montrant le cours de l'année dernière, et
remettant en mémoire les principales
faits à ceux qu'on doit honorer de leur
présence l'année dernière -

M. M.

si vous n'avez rien quel est l'objet de nos
études - quelle serait la marche que nous
suivons. - Voyez maintenant à que
c'est que le zoologiste.

question singulière au premier abord et
qui cependant vous paraîtra ~~de quelque~~
utilité après quelques développements. Car

quelle est la question qui nous amène à l'étude
de ces sciences ?

Parmi les gens du monde, et même bien culti-
 parmi beaucoup s'étaient occupés et débattus
 des sciences exactes et positives.

Le zoologiste, et non l'homme,
 qui connaît le nom de beaucoup d'animaux,
 mais plus ou moins bizarres, qui collectionne et
 étiquette, dans des musées, les ossements et
 les ossements. - qui joue à cela et
 notent l'histoire curieuse et intéressante
 sur les mœurs des animaux. -

Mais Dieu pour le dire en passant, le
 zoologiste s'occupe de l'histoire, curiosité
 sans utilité, sans applications. -

allant au devant de la représentation
 véritable occasion pour le dire en passant
 non la réduction par les termes - quand on
 venait et prend bien l'homme pour
 ce qui est en fait plus de l'histoire de la défense
 Reconnais cette erreur.

Mon Dieu, que la zoologie. Ce
 genre doit être -

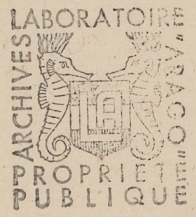
Mon Dieu, que la zoologie ne sera jamais
 science qu'autant qu'elle ne s'arrêtera

pas aux caractères externes de l'animal et
que de zoologie ne se passe un simple
éthiqueter de Peaux mortes -

Voyez quel but ont tenté de tendre de
science et d'homme qui la cultive

Cheichins enfin qu'ils peut-être la cause
de cette impetation d'innocence et de félicité
qu'on veut rétablir -

Evidement. Il faut savoir. Et incultation sur
le résultat de la faute de zoologie.
S'ag. leur il faut bien le dire. La science
consistait seulement dans la connaissance de
nom. - S'ag. leur aussi. La science est
vaine science pure, après avoir été exclutivement
science de mots, elle est restée en dehors de
toute application - ainsi a-t-elle
domi et domi - t-elle cours prise à l'incultation
de science inutile par ceux qui ne voient
qu'un côté celui de l'application.



à quoi cela sert-il? quelques despirants
Combien de fois a-t-elle frappé mes
oreilles, combien de fois a-t-elle pénétré
mon âme patiente à l'épreuve? Car la zoologie
car c'est à

seuls qu'on ^{est} en en adresse aujourd'hui
 on ne demande plus aujourd'hui à quoi
 servent les chiffres, l'harmonie et l'accord
 pour arriver que les mathématiques se servent
 à quelque chose -

- on ne pose plus cette question à la
 Physique - la télégraphie électrique et
 les miraculeux résultats reproduisent
 trop catégoriquement,

et la chimie, elle ne se passe pas de la
 chimie industrielle qui ne mène au
 produit réel et de recherche de science
 pour et pour Dieu. Savant travailler

Théorie de laboratoire -

L'agriculture, la Métallurgie, le
 grand travail public, comprennent tous
 et se rapportent à la minéralogie et
 la géologie et il ne vient dans l'idée de
 personne de dire à quoi servent les sciences

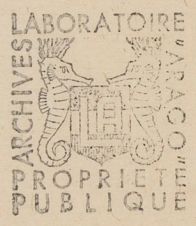
il ne se passe pas jusqu'à cela. Cela changeant
 science et fleurs qui ne se font pas
 pour aux yeux de utilitaires, tant
 dans les applications médicales

que dans l'industrie pour que quelque
 motin de physiologie végétale ait écrit
 & moi-même du Doct. Bouché de Godeau
 & d'ici & nous citables se nous pour lui
 accuser, d'ir-irremédiable, inattaquable
 par les insectes certains et au point de l'air
 qui l'ont fait généralement figure de leur
 leur non inductif à côté & riches d'éléments
 & pays chauds.

ainsi nous leur avons accusé d'impuissance
 par les utilitaires, nous leur entendez répéter
 à quoi cela sert-il.

m. de. comme notre faute. - comme le
 pleins plus certainement, et avec espérance.
 Car, il en est des têtes fautes comme du miel
 quand l'un et l'autre ont recouvré et tout
 bien plus de la réparation.

Sur le voyage C'est une liste de réhabilitation
 que je t'adhère, ce vous montrant quel est le
 que vous devez apprendre n'est pas sans utilité,
 et surtout que son avenir en côté &
 application immédiate et polymère
 qu'il ne paraît le supposer.



quelques faits sur les mœurs de la
maison, ainsi que la faiblesse de la circulation.

J'ai l'honneur de vous en remercier.

La zoologie s'enrichit de quelques observations
sur la reproduction des poissons, avec d'ailleurs
une impulsion vive à cette nouvelle branche
de science naturelle si intéressante et si utile
si vous en la poussez, point de départ
aujourd'hui et au de spéculatives
tant intellectuelles que pécuniaires.

ou culture aujourd'hui y eussent
y eussent communément et
leur œuvre d'après la législation
y peches sera revêtis, quand nous se
financier plus par exemple le
homme d'Etat à un point quand
on ne perdra pas la queue de la dinde
par l'analogie de celle de poisson sur y
ce n'est pas de mesurer la largeur de
l'animal par le levier au commerce
marin de mesur qui fait que de commun
sans valeur la partie ^{chose} qui est étrangère
presque exclusivement vendue dans y
homme d.

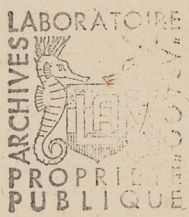


alors il faut le per arriver le
 point ^{absolu} avec des fleurs et un rivier
 et au lieu d'ely si abandonnés fente
 de l'acclimation, il reviennent un projet
 un objet de grand revenu pour l'Etat.

Il parait en effet que les zoologistes
 occupent beaucoup de ceux, qui sont
 employés par le gouvernement pour
 faire des expéditions de ce genre qui par
 leur développement plus que de place
 et de conditions favorables à leur développement

M. M. de Repassin qui formule il y a
 quinze ans à l'instigation de lui si bien tenu, qui se
 fait par, ne s'occupe de rendre utile
 la science zoologique pure. ainsi voyez que
 les gens généraux. Voyez cette nouvelle méthode
 qui s'est fondée sur un nom qui leur leur
 fait connaître le but, Société Zoologique
 d'acclimation et d'expérimentation.

on pourrait dire que l'acclimation
 qui n'est autre chose que la domestication
 d'un pays se développe ^{très} et ailleurs



est à l'ordre du jour. et certe avec
bien de raisons.

Tavez - vous combien de pees d'homme
à l'année, et fait ployer à la volée
et à la ser. ~~de l'année~~ - 43 et l'on pu
tant le monde notre pays nei pousse
environ que 33. - et la nature nous
prebute 160 mille upes, et il n'est possible
de mettre que 80 mille le retraint qui
est l'homme n'est possible d'interpollerment d'upes
et upes ^{qui sont de l'année} utile. Vavez vous d'ante
repondre négativement.

mes hommes nous occupant de la
classification qu'il y a environ
160 mille dans le Regne animal, et
à l'ordre est fait de la nombre que
je vous citais, bientôt un peu
celle de améliorer n'est fait de
l'année tout bien par d'ite. d'omettre
me l'année comme l'année l'année
deur un instant celle de m'élégance
fait de quelques d'année de m'élégance
l'année et de l'année l'année de l'année
comme de la p'élégance.

Mais voyez de quel orbeau, presqu
 tout le Palmipedes est-à-dire de orbeau
 qui semblent avoir au lieu au leuaid,
 tout un char latrants. - a chaque fin
 qui in decum une espece nouvelle, et est
 rare que les voyez un met-à-poly, je in dirai
 de même de, Gallinacis. et bien il ny
 - qu'un bien petit nombre d'occurrences.

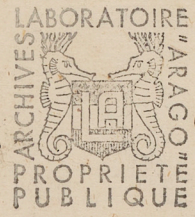
Sur le 33 espece qui possede la langue
 il y en a 29 qui sont de la plus
 appartenant aux pays
 le plus anciennement Civilisés, et sur
 tant depuis le decouvert de nouveaux
 mondes que les fables du d'Yslande
 occupent ce pays, et les indies qui
 ny ont rien a tenter, quand le soleil
 ont doté l'ancien monde de vinde
 et ont bien merité de leur Pucitoyens
 pour plusieurs raisons par un neu voyage
 qu'on, ils ont maché la Vais, et est
 impossible que le vaste Continent de
 l'Afrique par les amériques que la
 nouvelle hollandie et tout le monde ne se trouvent



et un d'iceux nms finis qui quelqz esper abns que
L'ancien mond. Mon, en. offe 29

Var Ampredy mms cette noble ardeur cette
emulation qui anime le zoolopiste
aujourd'hui Var Ampredy qui s'efforcent eux aussi
de passer en retard, et apparemment leur
peut de laborieux d'insupportable recherches
par contribution aussi au amelioration
social qui sont le but de tous les
efforts de savants. Voyez le mms il est
parmi les zoolopistes de homme de ceux qui
veulent aussi, n'ont plus leur temps et l'attention
fatal que par Var indigent, il n'y a qu'un instant
il faut pouvoir répondre de son
aussi un autre ^{nuoveau et sur hme} est à nos semblables.

aussi quelqz efforts ^{pol.} sont faits de la part de
la société, d'acclimatation aujourd'hui est
le harpeur de Neufchâtelois arrivés à Paris
quels chieks répondre de ces montagnes de
jura, ou du centre de la France?



Demain ce sera le Bonheur Lyonnaise
 le nouveau sera celui qui table
 l'admirer avec la feuille de Palma-christi
 au Picier, et qui semble l'accorder
 de bon deute feuil, com. Uliment et
 qui Chole plus impitante. Vit et
 travaille en tantes soit un. ~~est~~
 Ce sera, acte vraiment honorable qd qui
 honore cette societe, ce sera l'adoption
 sur la patronage de la jeune Henry ^{de}
 depuis ce moment et remarquable Pecheur
 qui parait Les ^{fruits de} ~~mit~~ ^{de Decembre} ~~obteiner~~
 le ~~mit~~ ^{arrive} ~~lui~~ ^{leur} ~~ignomant~~ ^{de}
 tout a qui avait de fait a ~~replacé~~
 a pitié et a l'acte de la mollette
 30 mille fruites, qui rendent de plus
 Cet affluant de la mollette en de plus
 poimurey lui qui était complètement
 de peuple... de tel acte honneur de de
 la societe d'acclimatation, elle honneur
 hilit } ~~favorit~~ ^{qui ne s'obtiennent}
 par a d'ignomant de la mollette de plus



20/
Remuons Commu cela anras malheur
In nos yeux et qui en contradiction
c'est l'application

et ne croyez pas qu'il faille
venir bien loin pour les marchandises
de l'importation de quelconque mal
icible. C'est a peine a ~~quelque~~ deiech ou
ditance que nous voyez, si c'est d'ici
si c'est de la et le peu de temps a faire
La voie merue nous lavez que
cette voie se fait d'ici de l'air de
vieux de l'ancien de l'Espagne
de l'Espagne en effet, trouveront sur
de l'Espagne de l'Espagne de l'Espagne
une navigation qui favorise, la
production de la laine fine l'Espagne et
de la Commune aussi bien que de l'Espagne.

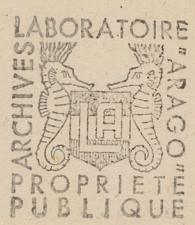
La loi de l'Espagne est d'ici de l'Espagne
de l'Espagne de l'Espagne de l'Espagne
et ce ne fut qu'après un long temps
fut stipulé, quand l'Espagne se fut
remi au Roi de France, ce fut alors

que Zoologie (janvier 1861) en
 de voir par le m. D. 3 is gamitatu ou
 l'origine du mot de Histoire naturelle
 qui est au le jardin du roi.) Lempare
 et es animaux. et qui peut dire que
 c'est a Dombarton, a zoologie patient
 qui finit tant de Document a
 de de Buffon, que la ^{quel d'ye} Pucivation
 et l'acclimatation en faveur de mercur. qui
 a finit a notre pays de l'usage
 super a ceux de l'Espagne.

je pense. beaucoup multipliés
 examply. et une minute. essence de
 animaux ably a l'homme Suis. ou bestes
 de l'homme par la zoologie.

Mais l'homme et alloqui, Suis
 M. M par de animaux bien petits. et qui
 cependant qui fut un genre ouille.

il s'attache en effet tantot a la roche et
 par les murs a la. abimes, tantot
 a les habitations, tantot enfin
 a lui-même.



Vms allez voir si Sublet & observation
zoologique -

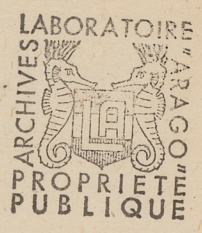
Le premier cas est un sein sein chez
ou de animaux s'attaquent a l'homme
Vn m'annonca d'une mala die objet
de la reputation generale, et qui sembleroit
injurieuse, qui ne venoit de nous de
de gale - Il est curieux de remonter a
L'epoque (epoque qui n'est pas ^{croysable} etoignee)
ou l'on n'avoit nulle connaissance de
la cause de cette mala die - et de voir
Comment la medecine cherchoit a
le bas au remede de ce mal venereux.
L'epoque appliquoit des medicaments
topiques de l'homme et autres suivans
l'ordonnance sur le partie que de demangeaison
avoient fait secher, mais surtout
ou traitoit ainsi que la medecine
employoit haigement le Purgare et
le Clysterium Emars., poi de medecine
d'au d'ait qui seignoit - or aujour d'hui
Vn bain a nein pas d'ente que le mal



Dont je parle et le résultat fait
 la preuve d'un petit animal
 microscopique voisin de araignees,
 qui s'attache sur le visage et y determine
 en imitant le papillon nerveux une
 irritation qui se traduit par une
 demangeaison insupportable.

Comprenez vous maintenant l'effet
 d'une saignée de deux ou trois onces
 de sang sur un homme de 40 ans
 incommodé, on agitait alors obstinément
 comme si on venait à saigner un
 poige quelqu'un qui avait dans le
 Cheveu une larvule que chacun
 connaît bien aussi.

aujourd'hui on enlève le mœur de
 l'acropste de la gale, on sait qu'il habite
 un tout petit billon droit, dans lequel
 l'acropste se per de service, on
 fait que ce neit si la larve que l'acropste
 quitte la cellule, et que le matin
 il est tout d'un coup malade et tout bien
 mais tout de travers mi-mi de mal.



ou fait avec le chalan facile
la pommade Si le contagein fait de
selugale darbes, circonstante la
température s'élève, on a vu le
upudui, poudre selon les pétés
ily ont la taille de Compta per fructus
de millimètres.

et aussi m' m' voyz Combien à traitant
est devenu rationnel, & neie plus, les
humeurs pécantz, que lui attaqués, ^{bien}
Ces le parable, et d'homme m' fini ^{état}
de barbare de 3 pétés ily, tout
y manifestation qui n'était que la
Cubquene de ses pécantz Celle est

ne vms Republ. et
pays moi m' Compai c'itur, ^{Caractéristique}
pour que le medecin qui se qu'on, pour le gale, v'entille m'
~~à l'animal que la pécantz~~
singulièrement a. est pécantz qui voyant m' animal fieres,
Compte d'une de les pécantz vi avide de bay

Le fait est toujours par la pécantz tendre
suffisamment de la manche avide
et lary qui tempore



leud furieux etait Comider, Comme Malade
que lui vult calmer la furor se m'
remède alui qui l'uffitait de
de barbare d'antati.

Le zoologie a appri au medecin
la cause la nature de la maladie, etc

Nos fermes habitent de Cofz de la hautesse.
 de l'epay de l'ovis - inclinant a la boeckelle et
 Rocheftit il y fut dz degats Considerables.
 Il fut repandz dans d'autres localitez, notamment
 dz la hautesse. si l'ai recueilli des un
 bon de l'epay dz Malhergue, aux ilz
 balanz alie qu'on se cheichon - quelle etant
 la faune de cet admirable pays -

Le Comite de l'ar Arnie - Comu s
 fermis. Comu s abeilly. - outonne
 dz reditables dz fermes et des neutres Comu s
 dans les interets qui se ruis de l'ar main de
 plus il ya dz individus qui n'ont pu
 encaer acqui leur Complet developpement et
 travaillent maintenant a l'ar s de l'ar -
 l'ar societe -

Les interets en nombre prodigieux elevent dz
 habitations, en terre machis et aglutines
 par leur talir dim. chautes relativement
 Considerable - j'ay printe a Meathman
 dz details qui s'ont a l'ar l'ar dz
 transactions filibolopliques de l'ar s.

Sur le moment de quelle you D'Archi et D'Archi
 Le voyageur a vu la sculmette ou le temple
 de bas passage polai. In de l'imitia
 afin de découvrir au lui le menu. Amour
 Imeathman. Leit pach^{chai-mey} au milieu de l'Amell
 et de zones de l'imitia par attende
 Gibrau passage. Le fait ne peut pas
 l'imitia et de l'imitia avec
 l'imitia voyage et il a vu que
 chaque hôte in l'imitia avait un
 d'imitia special. In de l'imitia
 de h. mentimmi au l'imitia le
 Compt royal. il n'y a eu effet qu'un
 mâle et qu'un femelle et qui eue a l'imitia
 soit le roi et l'imitia, ^{dit le pere et la mere de la Colomie.} objet de l'imitia } In
 et de la l'imitia de l'imitia et de l'imitia.
 Le l'imitia de l'imitia plus l'imitia mâle et femelle
 le l'imitia, l'imitia l'imitia l'imitia, au l'imitia
 nomme au l'imitia l'imitia en l'imitia de l'imitia
 l'imitia, et de l'imitia l'imitia, au l'imitia
 l'imitia de l'imitia, l'imitia l'imitia l'imitia
 a l'imitia, il l'imitia l'imitia l'imitia
 de l'imitia la l'imitia. quand elle est
 l'imitia - et Imeathman rapporte que l'imitia

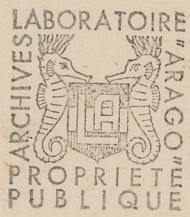
mme l'imitia
 et l'imitia de l'imitia



lin detras en terminera par letadie
 et est rare meun au travei de l'antalarquina.
 Lesay n'apaillet pas, sur l'anture. de g
 vaillaut Combattant, qui parient les-les fins le
 Gmme, plus tot que d. lach pile -

Cette Cellule royale aux grande robe de l'empereur
 de fecture veritable est de ceuf de g
 ouest - lunt inestant a fait la Pa. Cuit - au
 Inverain -

g factura de la femelle au veine mat
 les budes et veis autre chole, g mme lui
 appartient la naminure, elle mang par a place
 et malgre le procedus pile pour quelle se
 l'echapper par (de fecture de la Cellule royale
 lunt plus petit que la taille de la veine). elle
 vite purquimmobli. lunt admettant prenant g
 proprietes comme de 1/2 Cuit. metry. elle peut
 inestant et g mme lunt aussi inestant occupen
 a l'evan g ceuf et a g portu dans l'age
 a incubation. - l'ignand au male
 accoupi. et l'ubi lunt l'immue admettent de la
 Reine, il vite aussi de l'alt Capitul
 Royal, et l'anture de ceuf de l'etun



en tant qu'il devint de Mari de Pareine.
il est du reste sujet de très-mauvaise
foi. Les autres sont de très-mauvaise
foi et de très-mauvaise
foi.

Un Crapaud de très-mauvaise
foi et de très-mauvaise
foi. Les autres sont de très-mauvaise
foi et de très-mauvaise
foi.

ou Commis plusieurs-uns de très-mauvaise
foi et de très-mauvaise. Les autres sont de très-mauvaise
foi et de très-mauvaise. Les autres sont de très-mauvaise
foi et de très-mauvaise. Les autres sont de très-mauvaise
foi et de très-mauvaise.

Ceci nous indique ici les de très-mauvaise
foi et de très-mauvaise. Les autres sont de très-mauvaise
foi et de très-mauvaise. Les autres sont de très-mauvaise
foi et de très-mauvaise.

Enfin, nous avons vu dans la Colonie, et dans
la Colonie, les autres sont de très-mauvaise
foi et de très-mauvaise. Les autres sont de très-mauvaise
foi et de très-mauvaise.

Un Crapaud de très-mauvaise
foi et de très-mauvaise. Les autres sont de très-mauvaise
foi et de très-mauvaise. Les autres sont de très-mauvaise
foi et de très-mauvaise.

attaqui de l'édifice. ~~Donnée et faite par~~ bruits
 Le bruit et l'attente de l'emballement de l'édifice
^{qui arrivait} ^{par} ^{le} ^{son} ^{de} ^{la} ^{voix}
 précipitent leurs gens tels armés de pui nant
 puer. Une voix fait veuler et se pressent
 jusqu'à la mort de ses propres.

quel calme se rétablit et bientôt
 on vit le soldat se retirer et les hommes armés
 de mille, apportant chacun un petit sac
 multique garni pour servir de bruy. Quelque
 soldat restait après avoir eu l'enthousiasme et
 de ceux, en leurs frappant le pavoi de l'édifice
 avec le marteau. Il fut entendu un
 petit claquement, au quel ~~l'édifice~~
 toute la troupe de travailleurs se
 mit à siffler - l'édifice se rétablit
 bientôt sous un barrière et fut traversé
 par un rayon de la attaque de nouveau et
 donna le son de disparition et l'édifice remplacé
 par le soldat toujours prêt au combat pour
 défendre la Colonne.

pendant ce temps les mois hant en au
 travail il obtint le permission et l'argent
 de l'argent, et de ceux, en leurs le soldat
 venge, en battant le devant, frappant le
 sol de leur gens tels, pour servir

ours au travail, et toujours il leur regarda
par un sifflement particulier.

Pendant quelques jours même de hibernation,
M. le Comte vint des Tolbi et y travailla
ferme. Le Centre de la terminaison et aussi l'objet
de la, dans partie de la colonne. Mais y
chausés voisins, de la loge royale fut obtenue
et bénéficia. Rigib. et Meathman avait
peine à reconnaître la loge royale. L'entretien
pendant la course de destruction, les termites avaient
mis à découvert le masque, en en murant
y avaient.



quand il arrivait à reconnaître celle-ci il
trouvait dans le intérieur le Centre royal
entouré comme par y Tolbi et y murant
toujours occupé à travailler, mais comme
Dont il avait contacté à l'origine
la captivité absolue. ^{en faisant murant.} Meathman & Comte était
de palais à l'origine, au Centre et
darmant y travailler qui leur vint et
ne retirèrent plus dans cette partie de
l'édifice.

Mais pendant ce temps Comte vint
des murant de l'origine. Ce Centre

Pucifuge.

Comme tu me l'indique il le cachet
 fait le royaume de l'indien, et c'est la ce qui
 avec le mode d'alimentation terri-
 ti terrible pour le habitant de l'homme.

ce qui il le montre avec la Cellulose.
 et d'être par cela même tout ce qui est
 bon papier etc.

ce ne peut planter sur le quatuor-
 me piquet. L'indien me montra de plancher dans
 le jardin de la prefecture, sans que de beaux et
 il ne soit attaqué — Le même nativité
 ce ou un pain de sucre, planté sur un
 escalier de bureau et dans la queue en
 employé en faisant un faux pas, avant en
 voulant l'appuyer la de un pain jusqu'à
 par dessus le piquet.

Les ouvriers avaient et réparé en
 lieu de l'hotel, le lendemain, le plus grand
 pendant d'homme de Thalactite et Galien
 qui tenaient et gagnent le piquet.

Un de voyage de St. Andrieux en
 acquit une grande partie de son
 destruction le, l'indien avait attaqué
 la pierre au ricksh. Le Carthage d'ancien minis



par le boiserie et le bois de papier
inductif au devant n'y il auroit plus
rien.

a l'airnal mem. choe. et a Bochefuit
il est de paves de chaux qui leur
ont abandonnés.

Comme on m'a vu qu'on peut
éviter de le débiter de la hache, l'on commença
leur meunier et leur meunier de fin.
évidemment le terrain choe vains - celui
M. D. Guatier fait le t. d'Empire. A
deux ou trois a la roche est. il
avec tout le précaution de la roche. fait
havaire les ses yeux me Colonne,
de terre, il a indigne de moyen propre
a débiter et a autre de propre de la
animaux. - et l'on a-t-on compte et
Comme les meuniers de l'Empire se
s'induit - on pas me peu trop en l'écriture
a côté de l'écriture de la terre.

revenir la terre - il pas me me.

que le meilleur moyen d'attarder de terre
serait de chasser de la terre de la terre
est pour eux le point le plus, le et



et puis d'imprimer par le Bureau ou
 Docteur Bencherie le Bois de Construction
 de ce portail... et d'obtenir ainsi la
 construction de ce bâtiment.

Vous voyez que nous pourrions avoir à ce sujet
 et faire que ce soit observations de zoologie,
 de physiologie animal et végétale le présent
 me mûrit l'esprit, et ainsi il sera difficile
 de voir aussi ce sont les sciences.



Le Civil et le militaire se prendent de plus
 nombreux exemples et de nos jours, que
 l'école a vu tous les arts, plus au rang
 de sciences utiles, et qu'on, entre d'urgence
 de la vie de application.

Ces la subtilité matérielle, permet
 moi de prendre la question à un autre
 point de vue et de vous montrer les subtilités
 morale... ^{anim.} l'homme a un esprit de bien
 moral et intellectuel tout aussi bien que
 de besoin physique, il lui faut aussi
 empirique et descendre avec autant
 de précision de la abondamment servir.

La fin et la contemplation de la nature
 fait pour l'homme une loi de justice
 et de bonheur, elle élève son âme et tout ce

lui faisant présenter une intelligence au être
supérieur, & non au être au sein de la nature, il ne
vit qu'un être divin ^{est un être divin} pur, qui est le
être une émanation de celui intelligent divin.

Il est ^{non de} plus que la nature humaine
la contemplative. un autre peut être d'astronomie
celle de l'histoire naturelle qui est la plus parfaite
mais sans mélange de réflexions qui leur
paraissent peut-être un peu spéculatives.
Je n'en dirai et puis en partie j'ai déjà parlé
que je n'en ai; la zoologie et par excellence une
science d'observation, & cetera. Je n'en en
ajoute un mot et fais tout. Combien la
zoologie est utile, si me troupe, & faut généraliser
Combien les sciences naturelles sont nécessaires à
l'homme qui le destine à la vie de guerre, & à
la tranquillité indirecte.

Non on ne peut pas à l'étude, & l'histoire
de l'homme comme les sciences d'observation,
et fait à peine et l'étude de la science
leur. Comment en effet aborder franchement
l'étude de l'observation de l'histoire, alors qu'on ne
connaît pas encore le, lui qui vient de
organiser fonctionnant normalement



mais à qui est dûe l'importance de l'homme à
 l'habitude que donne l'observation au homme
 qui la met en pratique, de regarder et
 de voir. C'est surtout parmi les médecins et
 les poètes qui le proposent et le devinent qu'
 lui ressemblent cette incroyable et subtil
 observation naturelle. — Il n'est pas
 fini de voir pas une application immédiate
 à quoi l'on observe, à quoi l'on observe
 et fait. On ne se fera jamais d'application
 — m. j. abonde dans ce sens, et les observations
 qui sont ^{probablement} inutilité, ne deviennent utiles seulement
 par l'habitude que l'on donne
 de regarder et de savoir voir. et quand on
 a pu faire cette observation quand
 une fois on la met en pratique elle devient
 un bien précieux. qu'il est d'usage
 les plus grands ne peuvent calculer —
 j'ai occasion de parler de l'entomologie
 de M. de la Roche de la Roche, se penche
 cette science en France. Le caractère de
 l'être le rendit un bon travail suspect
 au 93 et comme tel incertain.

placé à B. bis ter quod

cette utilité est admise
 expression pluri - pluri quod
 et ne est le passage

montre à quel point
 C'est une lettre d'avis
 pour le voir

d'habit qui tant de médecine & d'ordures
 entre l'étude & l'étude naturelle. pour
 moi même le simple ou sans me
 paraissent d'un grand. Le raisonnement
 et même gravant d'étude &
 aberration de la vie, et fait les erreurs
 & les manifestations normales. et pour
 arriver à cette étude physiologique
 de l'homme comme d'obtenir un
 résultat quel que grand de la physiologie
 Comparer quand l'étude de l'homme ne
 vient pas sous l'œil par l'expérience
 & l'observation.

et si je vous ai cela quelques paroles de
 l'air - permettez-moi d'ajouter que si &
 et d'augmenter le travail et la peine
 chacun en quel que sorte que l'on appelle
 pour le désir pendant pendant &
 moment de la peine et le travail le
 feraient se rebeller à chaque instant et
 à exprimer quelque chose de mauvais, il
 peut le dire à cette heure que je conclus.

" au travail est peut-être celle que
 " me donne une Commission, une Vue qui
 " donnera un jour un résultat.

Cette idée seule m'a pu suffire dit-elle
 pour me valoir l'aide de ceux qui
 sentiraient les forces habitées.

D'ailleurs M. M. ont bientôt remplis
 la grande observation des travaux au
 moment par le plaisir de braver que
 lui eût obtenu la nature. Bien que
 l'observation devienne un bien que
 rien ne peut faire disparaître.

Voyez Lathier -

Voyez B. de Vincent -

Ce fut dans le prison de Brodeaux que
 Lathaille attendit du sort. mais que ce
 Le cruint tellement pauvre de globe
 qui ne refuse pas quelque fait nouveau.
 aux Lathille. Houx et il l'ins le versay abn
 que chaque juri. L'appel au guichet faisait
 finisse chaque prisonier. Ici la crainte de
 l'existence deliqui par le septier, bono - bil
 die - j' ioccalin de l'iderer un genre nouveau.
 Diuetele, au quel il impola le nom
 de Necrobie, remittant ainsi dans le
 Nunt le mot de Vie et de Mort,
 day chote entre lesquell sembleroit floter
 note veniable peu de l'entomologie.

je pourrai peut-être en faire un vol.
 et M. M. Mignot qui fait voir, Le

meind fait Cendit souvent ay
 vly prandey occouring. Nany d'aire per
 maladeur tombe en Cristal, il a romale
 le payment. il leur donne un forme
 semblable de l'air Cristal primitif,
 il entreprend de l'air de boire avec attention
 tous le cahautillies de la Collection et

La Cristallographie est une des sciences
 les plus importantes pour de la plus
 grande importance ne pas la laisser.

Mais nous en avons eu un exemple, en disant
 à une application, pratique dans la ve
 la richesse d'un petit village de la Côte de
 France. -

en 1038. un Cabotier irlandais
 appartenait à l'Église de Saint-Pierre de la Roche
 de la Roche de la Roche, un Cabot
 de Saint-Pierre de la Roche, de l'Église de
 et les patrons ont été remplis par les
 de la Roche de la Roche de la Roche de la Roche
 naufrage. Walter est le nom, et les
 dans le pays d'Inverness un filet
 d'allouette qui prend le poisson
 de la Roche de la Roche de la Roche de la Roche
 de la Roche de la Roche de la Roche de la Roche.

pour les allouettes, Walter
 est obligé de la Roche de la Roche de la Roche
 que le jumeau vient de la Roche de la Roche
 Grand abondance - et il imagine
 la Culture de ^{ou mollusques} Mouton, et ainsi d'un
 à l'Église, ou l'Église de la Roche de la Roche

la semaille, et la transplantation, puis
on déclarait enfin la plante ou
la recotte, c'est chaque jour et en
ceville une usure quant à li.

rien semble-t-il pas qu'il faille
dans plante, et cependant j'ai
employé que l'expression de la localité.

cette invention est trop curieuse pour
que j'en tins en dis par un mot ^{de} votre
curiosité et certainement piquée.

La mer devant Stmandel, Charrou et
Marsilly à rebre au lieu, en fait une
Découverte sur plage, l'un des vases
semi liquide au lieu ne peut le diriger
que par un mode de locomotion tout spécial.
Dans cette vase et le tout vol, 1 mit plants
de romarin de saicy. de saint julien 1 K. l'ouche
de ~~Stmandel~~ etc. lesquel au palliades de
brunet ^{air} emet, huijard alment, - Ces lignes
lignes palinades, sont accomplies, et
forment de l'air des triangles dont le sommet
est à la pleine mer et la base la
rive.

On donne à cette année de deux pulliades
 le nom de Bouchot. - Le Bouchot est
 tout à fait semblable aux pecheries &
 aux puits du littoral français. - La
 mare en effet se retirant abandonne
 les poissards qui hivent le circuit de
 viennent tous passer par le trou
 & pecher apportés tendent & séchés.

La Mare se reproduit au mois d'août,
 alors on voit hivent quelque temps après
 le mois de mai vers le Cile, on voit &
^{migrer} de jeunes mules grandes comme une
 feuille, c'est la semence que l'on recueille
 pour enlever le Bouchot. - Lorsque
~~replante~~ transplantation arrivent à
 l'approche de plus en plus & mules de la
 côte, et cela se fait à plusieurs époques de
 l'année, ainsi on hivant le long d'un
 bouchot trois ou quatre mules de plus
 en plus petits à mesure qu'on avance
 & avantage. - quand les jeunes bouchots
 de un ou deux filets se font fixés à la de deux
 filets ou filaments nommés bythes, }

Les Boucholiers, sans doute qu'à tout } Cultivaient
 les bouchots ont éclairci leur dommain afin de
 transporter plus loin les mules qui s'étouffaient
 et gênaient réciproquement. aussi après des
 déplacements successifs qui rapprochent de
 plus en plus la mule de la Côte, le Boucholier
 fait la Revillotte tout près de la mer, et on
 a tout les marées. —

Mais comment le diriger en cette forme formé
 Cimpoli de Vale semi-liquide - qui forme un
 véritable Saucisson.

Waltham, en créant l'industrie, fut indiqué
 le moyen de ^{le diriger} le diriger et milieu de cette mer
 bouché. - il inventa de petits petits nacelles
 afin de plus, ne pouvant Bouter qu'un homme
 qui le dirige avec tout de ses jambes
 s'étendit dans cette petite pendant bord et
 servant à la fin de Juppallier et de
 Guvernaill.

L'établissement des bouchots ~~est~~
 aujourd'hui un moyen de 10 kilo m & se
 faire.

en 1834. - M. D'Orbigny avait eu
 revenu net a 366 f. par bachelot l'an
 1837, 760^f par le tiers commun, puis j'appris
 si depuis l'an 3, chose est de augmenté,
 puis que le bachelot plaier est de le rang,
 le tout en j'ai l'an l'an sept.

Vous voyez, m m. Cette Origine
 d'industrie industrielle qui fait la fortune
 de la point de l'histoire, est curieuse, et
 importante elle vous montre l'importance
 l'un des plus grands peuples d'aujourd'hui
 et surtout importants. - elle nait point
 d'ailleurs, elle me descendait de
 l'Allemagne (exile en France) d'un grand
 il est bachelot, et l'origine de la
 suite de l'an, de la culture et de la
 état; - Certain m m si tous ceux qui
 portent des titres de noblesse paraissent depuis
 1039 l'an que l'on s'en est
 utile a leur pays de paraissent si jamais
 d'argent et harmonie étaient perdus
 Tolere leur nom. Les gens de
 l'Allemagne d'aujourd'hui de la culture de l'an

43/
Création de cette industrie valent bien
peu qui furent Gargu, & au G autrichien
on a desit de beuy.

Ma tempérai-je, m' m', en croyant que je
domine le qu j'avais car, en commençant l'avis
que la zoologie, est o oculée a tout, quelle
a fait les preuves, et quelle celle d'au me
vois muelly qui bréat, et finit non seulement
l'usage de l'ascutatum s'ferus. Certe elle
meut encore, ooble G reprochy ofants
Invent sans discernement et sans Comittou
de Paul.

Ma Ma. quand je bréatped la
nature quand j'ai admin. la beaule
quand je cheik a jiger, si les produits
perquinnumubly; quand je cheik a
l'usage de l'ascutatum G sans muelly quelle
mes offe, j'it q'uelai je me demande a
quies l'homme materiell deus, cette
immense création. j'it m' p'is d'mi sentiment
d'innubilité.

de la terre de la lune p. vers le monde air

Greeni de primum, ne seffae + il
par abplemente quand le planete
qui habite, le globe de mer
ni inf'mment petit - quand le
soleil le suite planetair et tous les autres qui
entourne aprs lui, prend un place bien

Thomson

modeste au milieu de ce cercle de monde
n'importe si par un tactonnet d'immobilité.
Même si le monde matériel

peut se peindre mais sa place sur
est mise - voyez ce qui devient
intellectuellement. voyez ce pesant
et mou, calculant et fover qui les
up'neut les lois, qui les maintiennent dans
ce terrible immensité de la même
position. le voyez - vous mesurant et
calculant de distance tel que la terre
avec elle rapide. Cette instantanéité que
vous lui connaissez met plus de 10 ans à
nous passer. le voyez un calculant
et peut être à long de la position d'un autre
de ce tout point de l'univers. lui présente
incompréhensible à un grand être, à l'apparition
et à.

insusceptible, - à voyez vos Communes
 bien d'un point quelconque de globe ~~ou~~
 de l'autre et cela avec la rapidité de la
 lumière.

- finit - 1. - il s'agit véritablement de la terre
 et il s'agit d'un être ^{et à l'origine} qui est un
 être antérieur qui semble se réincarner et
 reprendre la forme à la fois. - 1. - d'un être
 d'un être ^{antérieur} de la vie sur la planète.
 Il n'est pas la généralité -

Il s'agit d'un être et d'un être ^{de l'origine} de globe
 et le dirige au milieu de nous avec
 la même certitude que son maître.

Il pénètre l'organisation de ces êtres
 tellement petits qu'ils échappent à la
 vue,

que vous disiez je suis de cela induit
 si belle et si florissante d'un monde venu
 d'admirer le produit dans le palais d'un
 lui être ^{de l'origine} juste être.

Vous parlez en je suis de cela
 et les m. m. d'un être qui matériellement
 m'avait paru si petit le relever
 à vos yeux. il le releva ^{de l'origine} premier de