

EXERCICE 51, UNITÉ III

3.1. Contester les conséquences attendues

CONSIGNE

Conjuguez les verbes entre parenthèses.

EXEMPLE

Même si on _____ (atteindre) les objectifs fixés par le protocole de Kyoto, on ne pourrait retarder que de deux ans le réchauffement climatique global à la fin du siècle.

RÉPONSE

Même si on **atteignait** les objectifs fixés par le protocole de Kyoto, on ne pourrait retarder que de deux ans le réchauffement climatique global à la fin du siècle.

1. Combien de fois n'a-t-on pas dit que le rire du spectateur, au théâtre, est d'autant plus large que la salle est plus pleine ; combien de fois n'a-t-on pas fait remarquer, d'autre part, que beaucoup d'effets comiques sont intraduisibles d'une langue dans une autre, relatifs par conséquent aux mœurs et aux idées d'une société particulière ? Mais c'est pour n'avoir pas compris l'importance de ce double fait qu'on a vu, dans le comique une simple curiosité où l'esprit s'amuse, et dans le rire lui-même un phénomène étrange, isolé, sans rapport avec le reste de l'activité humaine. De là ces définitions qui tendent à faire du comique une relation abstraite aperçue par l'esprit entre des idées, « contraste intellectuel », « absurdité sensible », etc., définitions qui, même si elles _____ (convenir) réellement à toutes les formes du comique, n'expliqueraient pas le moins du monde pourquoi le comique nous fait rire. D'où viendrait, en effet, que cette relation logique particulière, aussitôt aperçue, nous contracte, nous dilate, nous secoue, alors que toutes les autres laissent notre corps indifférent ? (1)

2. Même si l'on _____ (pouvoir) rapporter à une habitude héréditairement transmise et intelligemment acquise les instincts des animaux, on ne voit pas comment ce mode d'explication s'étendrait au monde végétal, où l'effort n'est jamais intelligent, à supposer qu'il soit quelquefois conscient. Et pourtant, à voir avec quelle sûreté et quelle précision les plantes grimpantes utilisent leurs vrilles, quelles manœuvres merveilleusement combinées les Orchidées exécutent pour se faire féconder par les insectes, comment ne pas penser à autant d'instincts ? (2)

3. [...] la douleur s'impose à nous malgré nous, ce qui montre déjà qu'elle est la marque de notre passivité et de notre limitation, une borne à l'expansion de notre être : de plus, la conscience la repousse de toutes ses forces, comme le mal présent et indubitable, avant même que la faculté de juger ait commencé à s'exercer. Même si la douleur n'_____ (éprouver) pas la totalité du mal, même si elle n(e) _____ (être) pas elle-même un mal, elle est liée directement ou indirectement à toutes les formes du mal, même les plus subtiles et les plus savantes. Le pessimiste qui maudit la vie la voit tout entière livrée à la souffrance, soit qu'il arrête son regard sur le monde animal où les êtres se dévorent, ou sur notre civilisation qui, à mesure qu'elle s'affine, accroît nos moyens de souffrir. (3)

4. La science moderne est fille de l'astronomie ; elle est descendue du ciel sur la terre le long du plan incliné de Galilée, car c'est par Galilée que Newton et ses successeurs se relient à Kepler. Or, comment se posait pour Kepler le problème astronomique ? Il s'agissait, connaissant les positions respectives des planètes à un moment donné, de calculer leurs positions à n'importe quel autre moment. La même question se posait, désormais, pour tout système matériel. Chaque point matériel devint une planète rudimentaire, et la question par excellence, le problème idéal dont la solution devait livrer la clef de tous les autres, fut de déterminer les positions relatives de ces éléments en un moment quelconque, une fois qu'on en connaissait les positions à un moment donné. Sans doute le problème ne se pose en ces termes précis que dans des cas très simples, pour une réalité schématisée, car nous ne connaissons jamais les positions respectives des véritables éléments de la matière, à supposer qu'il y ait des éléments réels, et, même si nous les _____ (connaître) à un moment donné, le calcul de leurs

positions pour un autre moment exigerait le plus souvent un effort mathématique qui dépasse les forces humaines. (2)

5. Même si les savants _____ (être parvenus) à créer dans les milieux bourgeois la conviction que les phénomènes du monde naturel obéissent à la loi de nécessité, de sorte que déterminés par ceux qui les précèdent, ils déterminent ceux qui les suivent, il resterait encore à démontrer que les phénomènes du monde social sont, eux aussi, soumis à la loi de nécessité. Mais les économistes, les philosophes, les moralistes, les historiens, les sociologues et les politiciens, qui étudient les sociétés humaines et qui, même, ont la prétention de les diriger, ne sont pas parvenus et ne pouvaient pas parvenir à faire naître la conviction que les phénomènes sociaux relèvent de la loi de nécessité, comme les phénomènes naturels ; et c'est parce qu'ils n'ont pu établir cette conviction que la croyance en Dieu est une nécessité pour les cerveaux bourgeois, même les plus cultivés. (4)

6. On nous montrait récemment dans le sommeil une interruption de contact entre les éléments nerveux, sensoriels et moteurs. Même si l'on n(e) _____ (s'arrêter) pas à cette ingénieuse hypothèse, il est impossible de ne pas voir dans le sommeil un relâchement, au moins fonctionnel, de la tension du système nerveux, toujours prêt pendant la veille à prolonger l'excitation reçue en réaction appropriée. (5)

(1) Bergson H. 1900, *Le rire. Essais sur la signification du comique*, Paris, Alcan.

(2) Bergson H. 1907, *L'évolution créatrice*, Paris, Les Presses universitaires de France.

(3) Lavelle L., 1940, *Le mal et la souffrance*, Paris, Plon.

(4) Lafargue P., 1909, *Le déterminisme économique de Karl Marx*, Paris, V. Giard et E. Brière, Libraires-éditeurs.

(5) Bergson H., 1939, *Matière et mémoire. Essai sur la relation du corps à l'esprit*, Paris, Les Presses universitaires de France.