

## Evaluation sommative

### Thème Science et éthique

Toujours porteuse d'espoir pour certains, la science est devenue simultanément source de crainte pour beaucoup. Une attitude de rejet est apparue, et peu à peu se répand ; présenté parfois comme la seule voie permettant d'éviter la catastrophe définitive, ce rejet est facilement justifié par les excès auxquels a conduit l'efficacité scientifique. À ceux dont l'imagination est trop courte pour évoquer les apocalypses nucléaires, il suffit de regarder la détérioration du paysage qui les entoure : même les champs de blé, tout vibrants autrefois des coquelicots et du chant des oiseaux, sont devenus, au nom du rendement, d'immenses et sinistres « camps de concentration » (E. Morin).

Ces aboutissements, cadeaux de la science, ne suffisent-ils pas pour la récuse<sup>1</sup>r en bloc, quand il en est, peut-être, encore temps ?

Quelques scientifiques, sincèrement bouleversés par les conséquences prévisibles de l'œuvre collective à laquelle ils participent, donnent eux-mêmes le ton; avec une apparente désinvolture<sup>2</sup> souvent, une froide ironie parfois, ils exposent sans réserve leurs angoisses, mais n'en continuent pas moins leurs recherches. Emportés dans le même train aveugle que leurs contemporains, ils continuent à charger à grandes pelletées<sup>3</sup> le foyer de la locomotive, tout en tirant le signal d'alarme et en attendant que d'autres actionnent le frein.

On comprend leur hésitation, car le bilan n'est pas que négatif. [...] L'ancienne malédiction : « Tu travailleras à la sueur de ton front », commence à être écartée; de plus en plus nombreux sont les hommes pour qui la vie n'est plus seulement une quête perpétuelle des moyens de survivre; grâce au progrès des techniques qui a suivi le progrès des connaissances, notre capacité à créer des richesses a atteint un tel niveau que le privilège<sup>4</sup> du loisir pourrait, facilement sans doute, être étendu largement.

On pourrait sans fin, et inutilement, prolonger la liste des bienfaits et des méfaits de la science, en quête d'un bilan illusoire<sup>5</sup>. Ce thème de réflexion est pourtant nécessaire : la science n'est pas un arbre autonome, se développant selon ses lois propres, et dont nous récolterions passivement les fruits; elle est une entreprise collective, notre entreprise, et c'est à nous de l'orienter. Les incantations<sup>6</sup> pro-scientifiques de la fin du XIXe siècle, anti-scientifiques de la fin du XXème, sont également inutiles : l'important est de comprendre à quel processus nous avons affaire, et auquel nous participons. Et d'abord, de s'interroger sur la nature de cet objet que nous désignons par le mot « science ».

---

<sup>1</sup>Refuser

<sup>2</sup> Manière trop libre de se comporter; impertinence.

<sup>3</sup>Quantité de matériaux que l'on enlève en une fois avec une pelle.

<sup>4</sup> Avantage exclusive, droit particulier

<sup>5</sup> Qui fait illusion, trompeur

<sup>6</sup> Paroles magiques prononcées pour obtenir un effet surnaturel



b) En vous basant sur vos réponses précédentes, dites quelle prise de position adopte le locuteur à l'égard du thème qu'il a abordé (1pt)

**II- Production écrite : (16pts)**

Dans son texte, le locuteur affirme que la science « toujours porteuse d'espoir pour certains, est devenue simultanément source de crainte pour beaucoup »

Qu'en pensez-vous ? Quel que soit votre point de vue, vous le présenterez dans un développement argumentatif bien précis.