



HAL
open science

Fous de science

Didier Robrieux

► **To cite this version:**

Didier Robrieux. Fous de science. Alliage : Culture - Science - Technique, 1991, 10, pp.62-68. hal-03419565

HAL Id: hal-03419565

<https://hal.science/hal-03419565>

Submitted on 8 Nov 2021

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

καίον ἐφεξῆς γιγνομένων συμβαίνει εἰς εὐτυχίαν ἐκ δυστυχίας ἢ ἐξ εὐτυχίας εἰς δυστυχίαν μεταβάλλειν, ἱκανὸς ὅρος ἐστὶ τοῦ μεγέθους.

15

8

Μῦθος δ' ἐστὶν εἰς οὗχ ὥσπερ τινὲς οἰοῦνται ἕαν περιῆνα ἢ πολλά γὰρ καὶ ἀπείρα τῶν ἐπι συμβαίνει ἐξ ἑν[ῶν] οὐδὲν ἐστὶν ἕν. Οὕτω δὲ καὶ πράξεις ἐνὸς πολλὰί εἰσιν, ἐξ ὧν μία οὐδέμια γίνεται πᾶσις. Διὸ πάντες εὐκασιῶν ἀμαρτάνειν ὅσοι τῶν ποιητῶν Ἡρακλῆίδα καὶ Θηρηΐδα 20 καὶ τὰ τοιαῦτα ποιήματα πεποιήκασι· οἰοῦνται γὰρ ἐπεὶ εἰς ἦν ὁ Ἡρακλῆς, ἕνα καὶ τὸν μῦθου εἶναι προσήκειν.

Ὁ δ' Ὀμηρος, ὥσπερ καὶ τὰ ἄλλα διαφέρει, καὶ τοῦτ' εἶκε καλῶς ἰδεῖν, ἦται διὰ τὴν ἢ διὰ φύσιν Ὀδυσσεΐαν ἀρ' ποῶν οὐκ ἐποίησεν ἅπαντα ὅσα αὐτῷ συνέβη, εἶον 25 ἐληγῆναι μὲν ἐν τῷ Περὶ σοφῶ, μαρῆναι δὲ προσποιησῆσθαι ὅτι ἀγερῶν ὧν οὐδὲν βατέρον γενομένου ἀναγκαῖον ἦν ἢ εἰς βατέρον γενέσθαι, ἀλλὰ περὶ μίαν πράξιν, οἷον λέγομεν τὴν Ὀδυσσεΐαν συνέστησεν, ὁμοίως δὲ καὶ τὴν Ἰλιάδα. Ἐλοῦσιν καθάπερ καὶ ἐν ταῖς ἄλλαις μμητικαῖς ἢ μία 30 μμησίς ἐνὸς ἐστὶν, οὕτω καὶ τὸν μῦθον, ἐπεὶ πράξεως μμησίς ἐστὶ καὶ τῆς ἐστὶν καὶ ταύτης ἐστὶς, καὶ τὰ μέρη συνεστάται. Διὸ πρῶτον αὐτῶς ὥστε κατατιθεμένου τινὸς μέρους ἢ ἐφαρῶ μέρη διαφέρεισθαι καὶ κινεῖσθαι τὸ ὅλον· δ γὰρ προσὸν ἢ μὴ προσὸν μμησὶν ποιεῖ ἐπίσθηλον, οὐδὲν μῶριον τοῦ ὅλου ἐστὶν. 35

9

Φανερόν δὲ ἐκ τῶν εἰρημένων καὶ ὅτι οὐ τὸ τὰ γενό-

17 ἐνὶ B, habebat Σ: γένει A, cf. 1447 a 17 || 18 ἐνίων A: secl. Spengel ἐνὶ B || 27 ἢ B: om. A || 28 λέγομεν B: λέγομεν A (ἄν) λέγομεν Vahlen || 34 διαφέρεισθαι AB: διαφθεῖρεσθαι, quod exhibuisse videtur Σ, minus apte cum κινεῖσθαι congruit.

Aristote, mine de plomb

FOUS DE SCIENCE

Didier Robrieux

Procréation artificielle, manipulations génétiques, transferts d'organes, expérimentations cliniques tous azimuts... Porteuse d'espoirs et de progrès, la recherche médicale — dans ses œuvres et ses aventures — suscite, aussi, nombre de questionnements et de peurs légitimes. Dans ce contexte, la figure du "savant fou" resurgit cycliquement sous les feux de l'actualité et fournit un bon motif de relire les grands classiques de la science-fiction.

Prométhée, Icare, Midas, Cassandre, Faust, l'Apprenti sorcier... L'énumération peut être longue. Depuis les premiers temps, grands mythes et contes légendaires interpellent au plus vif les aventuriers de la Connaissance. Ils mettent en scène les interrogations fondamentales et vitales de l'humanité. Ils invitent à la modération, à la prudence, à la sagesse. Ils désignent les chausse-trapes que constituent, notamment dans le domaine de la quête du savoir, les ambitions démesurées, la volonté de puissance, la soif immodérée de pouvoir, les transgressions "contre-nature". Ils nourrissent ou relaient abondamment une kyrielle d'avertissements prophétiques et de préceptes populaires : «Tant va la cruche à l'eau qu'à la fin elle se casse», «Qui sème le vent, récolte la tempête», «Science sans conscience...»

De nombreux ouvrages de science-fiction prennent leurs points de départ dans ces fonds de récits anciens, immémoriaux, extravagants, catastrophiques, parfois visionnaires. En construisant ses fables anticipatrices, et à défaut d'être, dans tous les cas, une déclinaison juste et fondée des réalités, la SF nous conduit souvent à des observations fines qui concernent notre Histoire au présent. Traditionnellement, la science-fiction se fait l'avocate du diable et ne dissimule pas son projet : elle égratigne la science, crie casse-cou, jette la lumière sur les dangers de l'expérimentation "à risques", exprime son inquiétude sur le vide éthique des programmes de recherche. A sa manière, elle donne corps à un ignoble et à un intolérable parfois peu éloignés des conduites humaines, même si certains voient en elle le bras vengeur et superstitieux de l'obscurantisme, le frein infantile et alarmiste du progrès, l'expression futile et partisane de l'anti-scientifisme. Mais que nous dit plus précisément cette littérature tru-

blione, subversive, cruelle, hallucinée, sur le praticien de recherche, sur l'homme de laboratoire ?

La figure du "savant fou" constitue l'une des figures fétiche de la science-fiction. Sur ce thème, *Frankenstein* de Mary Shelley (paru en 1818), *L'étrange cas du docteur Jekyll et de monsieur Hyde* (1886) de R.L. Stevenson et *L'île du docteur Moreau* (1896) de H.G. Wells demeurent des références de tout premier plan. Un survol éclair et distancié de ces ouvrages (mieux vaut ne pas trop s'attarder dans l'antré sulfureux des expérimentateurs de la SF...) nous fait découvrir des mobiles "scientifiques" déconcertants, des comportements redoutables, et, aussi, de bien lumineux messages. Dans ces morceaux d'anthologie, le savant fou s'épanouit, se réalise, donne le meilleur de lui-même.

L'endurance et la persévérance sont des qualités en recherche. Ce qui semble, tout d'abord, réunir les savants de la science-fiction, c'est leur opiniâtreté, leur abnégation, leur constance industrielle à venir à bout des difficultés expérimentales, à mener coûte que coûte le projet à terme. Dans la cave ou la soupenne obscure de son laboratoire, dans le secret de son cabinet de travail, dans le champ clos de ses cogitations obsessionnelles, le savant fou, ascète et solitaire, louvoie dans les limbes de l'inconnu, fourrage nerveusement dans les entrailles du vivant et de la matière. Son labeur lui fait suer sang et eau. Son activité de recherche a des allures de chevauchées furieuses, de fantasias éreintantes, de batailles étourdissantes au cœur des orages de la connaissance et des tempêtes de la pensée. Le savant fou livre, sans compter, ses heures, ses journées, ses nuits, comme une offrande, jusqu'à l'épuisement. Lorsqu'il officie, il semble se trouver dans les fers d'un état hypnotique et d'une emprise quasi mystique lesquels le privent d'une grande partie de son discernement.

Existe-t-il des terrains défendus en matière de manipulation et de recherche ? Quand l'expérience scientifique se déroule, les scrupules doivent être chassés du laboratoire. «La chose que vous avez devant vous n'est plus un animal, une créature comme vous, mais un problème», explique le docteur Moreau de Wells, en se livrant sans complexes à toutes sortes de transplantations diaboliques. Et le même Moreau d'ajouter : «J'ai poursuivi mes recherches sans me soucier d'autre chose que la question que je voulais résoudre.» La démarche scientifique ne doit-elle pas se départir de toute sentimentalité ? Le pragmatisme ne doit-il pas représenter le dogme principal du chercheur ? Le savant fou ne s'embarrasse ni d'états d'âme, ni de morale. Il élimine sans vergogne tout ce qui pourrait se mettre en travers de sa route. Il tuerait père et mère pour parvenir à ses fins. Il n'hésite pas à franchir le Rubicon de l'abject. Volonté d'aboutir et efficacité deviennent ses seules lois, dût-il se montrer tortionnaire ou sacrificateur. Les éventuels "dérapages" qu'il peut être amené à commettre ne sont que des aléas, des peccadilles, qui relèvent de l'anecdote. «Je ne pouvais détacher les pensées de mon travail, odieux certes par sa nature, mais qui,



néanmoins, avait acquis une emprise totale sur mon imagination», confesse le docteur Frankenstein de Mary Shelley, lorsqu'il est amené à raconter le processus qui l'a conduit à confectionner le "monstre" que l'on sait.

On le voit : tout en se réclamant d'une approche purement "scientifique", dénuée de toute affectivité, le savant fou est happé dans la spirale d'une passion puissante et galvanisante. Le feu sacré du chercheur réduit progressivement en cendres son jugement, tandis que l'enveloppent peu à peu les fumées de l'irrationnel et les miasmes de la déraison. Vertiges, extases de la recherche! Cette griserie, cette volupté, cette pâmoison, sont sans rivales dans le spectre des émotions humaines. «Vous ne pouvez vous imaginer ce que cela signifie pour un investigateur, quelle passion intellectuelle s'empare de lui. Vous ne

pouvez vous imaginer les étranges délices de ces désirs intellectuels !», s'exclame le docteur Moreau. Peut-on reprocher à ce fol amoureux de perdre la tête ? Moreau est éperdument épris de la science, mais il en est la victime. C'est la science, créature fatale et enjôleuse, qui l'envoûte de ses sortilèges et qui le tient captif. «J'ai continué mes recherches dans la voie où elles m'ont mené», a-t-il soin d'indiquer. Ce n'est pas le chercheur qui tient les rênes de sa recherche, mais la recherche qui le mène par le bout du nez...

Les charmes ravageurs de la science

Le docteur Frankenstein se plaint, lui aussi, des charmes ravageurs de la science : «Quiconque n'a pas entendu les irrésistibles appels de la science ne peut concevoir leur tyrannie.» Un cocktail d'exaltation amoureuse, de ferveur mystique et d'avidité faustienne brûle le sang du savant fou.

Dans cette polyphonie des sens, la mégalomanie joue sa partition. Incurable prométhéen, le chercheur de la SF veut dominer, domestiquer, neutraliser. Son désir constant est fanatique, totalitaire, souvent oppressif. Ses idées fixes, comme ses rêveries déçues, logent dans ce que Bachelard appelait les «hauteurs insensées de l'orgueil humain» (*Le droit de rêver*). Il se montre rhéteur rigide, brutal, implacable. On est étonné par son effroyable vanité. Le savant fou a réponse à tout. Rien ne peut l'atteindre. Le dévouement à la "cause" scientifique a valeur de rempart. Une armure de magnifiques certitudes protège son corps vaillant, tandis qu'il caracole vers la lumière et la vérité. Les leçons du passé n'ont, bien sûr, aucune prise sur lui. Ses actes audacieux ne sont jamais susceptibles de causer du tort à la nature ou à la collectivité. Son intuition supérieure et la maîtrise avant-coureuse qu'il croit détenir des phénomènes le mettent à l'abri de tous les dangers... Bouffi de présomption, le savant fou est toujours persuadé qu'il contrôle la situation de bout en bout, qu'il peut redresser tout faux pas, qu'il peut surmonter tout déboire expérimental. «Je suis en mesure de me débarrasser de ce M. Hyde aussitôt que je le voudrai», affirme le docteur Jekyll.

A l'instar du poète "maudit", le savant "maudit" existe lui aussi : incompris, réprouvé, paria de l'institution scientifique, un brin parano et franc-tireur obligé. Comme il est convaincu qu'il appartient à l'espèce rare des devanciers, il regarde l'Histoire des Hommes droit dans les yeux et donne des coups de menton à ses contemporains. L'exemplarité du martyr galiléen vient sans cesse regonfler ses ardeurs. La postérité saura reconnaître les authentiques et utiles bienfaiteurs...

Le docteur Moreau se présente comme un hardi précurseur, comme un hussard de la biologie et de la physiologie. Il s'insurge contre la frilosité et le manque d'imagination de ses confrères scientifiques. Il stigmatise leur indigence intellectuelle. Il dénonce les académismes, les pesanteurs moralisan-

tes, qui ralentissent ou écrasent la recherche. Lui, a le courage de planter des lances dans le ventre mou du conformisme, de transgresser les interdits, de culbuter les tabous, de se colleter aux grands problèmes de la Cité. Personne n'a la témérité «d'y toucher», fulmine le docteur Moreau. Il est l'ange perturbateur qui changera la face du monde...

Moins tempétueux, le docteur Jekyll de Stevenson reproche également à ses collègues des «vues étroites et matérialistes», des réflexes de poules mouillées. Le docteur Frankenstein de Shelley lance, pour sa part, un couplet sur la veulerie des scientifiques : «Combien sont nombreuses les choses dont nous serions souvent bien près de percer le secret, si la négligence et une certaine couardise ne venaient pas nous paralyser dans nos recherches !» Frankenstein ne désespère pas, par ailleurs, de recevoir un jour les honneurs de quelque Panthéon (appétit nobélien, quand tu nous tiens...).

La fascination du hors-norme

L'investigation scientifique peut présenter cent visages. Elle peut être chevronnée, énergique, conquérante, sincère, mais tempérée par la raison, la rigueur, la lucidité, le sentiment éthique, le goût du respect de la vie. Elle peut être boulimique, bouffonne, brouillonne, et sentir son Gribouille, à l'exemple de celle conduite par Bouvard et Pécuchet. Elle peut être sympathique, dérisoire, posséder une bonhomie innocente et contemplative, à la façon d'un Pickwick. Elle peut être obsessionnelle, somnambulique, braquée dans ses œillères et frappée de myopie "tournesolienne". Elle peut être morne, amorphe, routinière, se réclamer d'une inertie "à la papa". Elle peut être médiocre (voire inexistante), et se parer des plumes du génie. Elle peut, aussi, être malsaine et macabre, perverse et dangereuse, fantasque et destructrice, à la mode des maniaques de la manipulation ou des médecins expérimentateurs nazis.

Les savants fous de la SF marquent plutôt leur préférence pour cette dernière catégorie de pratiques. Ainsi, le docteur Frankenstein, en décrivant ses expériences, annonce benoîtement s'être trouvé contraint de «forcer la nature dans ses ultimes retranchements». De son côté, le docteur Moreau s'émerveille de savoir qu'il est possible de modifier un être «dans sa structure la plus intime». Dans le registre de l'infâme, Moreau met les bouchées doubles. Moreau a le démon de la trituration. Pour son cerveau fêlé, le mariage de la carpe et du lapin n'est pas une formule métaphorique exprimant l'irréalisable. Le sinistre expérimentateur de Wells semble tirer son inspiration scientifique, et son goût pour les anomalies, tout droit du bestiaire des hybrides de la mythologie (faunes, satyres, chimères, grées, sphinx, Minotaure, Cerbère, etc.). Avec ses dissections, ses transplantations, ses charcutages abominables, le docteur Moreau nous transporte au bout du réalisme sadique et sanglant de la folie ex-

périmentale, au bout d'un cauchemar criminel complet. Cette fascination étrange et souterraine pour les disformations physiques et le hors-norme a toujours circulé dans les imaginations. Le docteur Moreau meurtrit et pétrit les chairs à l'image de son esprit tordu. Son cas mental n'est d'ailleurs pas facile. Il y a chez lui une attraction qui se double, paradoxalement, d'une répulsion pour le monstrueux. Moreau n'hésite pas à entreprendre les manipulations les plus invraisemblables et les plus infectes, mais ce qu'il nomme la «bestialité» lui inspire la plus profonde répugnance. Les appels du Beau et de la Grâce se font entendre jusque dans les enceintes des laboratoires... Le docteur Moreau est un perfectionniste, un esthète, que le vulgaire et la laideur horripilent. Dans son genre, il est une sorte d'artiste, le Rodin de la paillasse, le Picasso du scalpel et du bec Bunsen... «A l'étude de la plasticité des formes vivantes, ma vie a été consacrée», déclare-t-il, avec le plus bel aplomb.

Dans un autre style, les manies du docteur Jekyll ne sont pas moins inquiétantes. Jekyll est un explorateur du Mal, de l'abomination. A l'inverse, par exemple, du Dorian Gray de Wilde, le personnage imaginé par Stevenson demeure imprégné de culpabilité et constamment ballotté par une succession d'états contradictoires. Ardent zélateur de la vertu, Jekyll veut boire la coupe du vice jusqu'à la lie. Il veut être l'ange. Il veut être la bête. Avidé d'absolu, il veut escalader tous les versants de la vie. Contrairement à la plupart de ses homologues, le docteur Jekyll ne donne pas particulièrement dans le prosélytisme. Il représente, en quelque sorte, le courant "intimiste" au sein de la communauté des savants fous... Il ne souhaite pas spécialement entraîner le monde dans son délire. Il expérimente ses "trouvailles" sur lui-même. Jekyll subit seul son destin de chercheur déchu et brisé.

Les perturbations cérébrales n'épargnent pas le "malheureux" docteur Frankenstein, qui, après avoir consacré une énergie phénoménale et un amour sans borne à son travail de laboratoire, se met à renier totalement l'humanoïde qu'il a engendré. Il faut, cependant, rendre justice au personnage de Mary Shelley : affligé tardivement par les conséquences de ses actes, Frankenstein connaît une forme de désespérance et de remords.

Dans l'univers de la SF, les débats de conscience des chercheurs surviennent généralement quand le désastre est consommé. Le savant fou expérimente d'abord... Et réfléchit ensuite. «Nous croyons que la réflexion doit précéder le projet scientifique, plutôt que de succéder à l'innovation», affirmait, il y a quelques années, un manifeste de chercheurs (voir *Le Monde* du 19 mars 1988). Une profession de foi qui représente, en somme, une manière tout à fait responsable de souhaiter que les inconséquences scientifiques funestes restent l'apanage des seuls personnages de science-fiction...

Mary Shelley, *Frankenstein ou le Prométhée moderne*, Marabout, 1964.

Robert Louis Stevenson, *l'Étrange cas du docteur Jekyll et de monsieur Hyde*, Marabout, 1987.

Herbert George Wells, *l'Île du docteur Moreau*, Folio, 1989.

Gaston Bachelard, *le Droit de rêver*, PUF, 1988.