

Les usages sociaux de la science

Pour une sociologie clinique
du champ scientifique

Lorsque l'on s'interroge sur les usages sociaux de la science, on envisage rarement celui que les chercheurs pourraient eux-mêmes faire d'une sociologie de la production scientifique. Ne pourraient-ils en faire un usage « clinique » qui permettrait à la recherche de remplir plus efficacement les missions que la société lui confie ?

Les « champs scientifiques » sont, selon Pierre Bourdieu, le lieu de l'affrontement nécessaire entre deux formes de pouvoir correspondant à deux espèces de « capital scientifique » : un capital que l'on peut qualifier de social, lié à l'occupation de positions éminentes dans les institutions scientifiques, et un capital spécifique qui repose sur la reconnaissance par les pairs. Et parce que la novation scientifique ne va pas sans ruptures avec les pré-supposés en vigueur, le capital scientifique spécifique est le plus exposé à la contestation. Il arrive ainsi que les chercheurs les plus novateurs soient violemment combattus par leur propre institution. La sociologie de la science peut aider à dépasser ce type de contradictions et à fonder les principes concrets de la démarche clinique que l'auteur appelle de ses vœux.

Professeur au Collège de France,
directeur à l'Ecole des hautes études en sciences
sociales, médaille d'or du CNRS, Pierre Bourdieu
dirige la revue *Actes de la recherche en sciences
sociales* ainsi que la revue internationale *Liber*.



ISBN 2-7380-0793-7
ISSN 1269-8490

SCIENCES EN QUESTIONS



Pierre Bourdieu

Les usages sociaux de la science

Pour une sociologie clinique
du champ scientifique



INRA
EDITIONS