ETHICS AND NANOTECHNOLOGY
MALSCH, INEKE
MALSCH TECHNOVALUATION
HOLANDA
2011

Examina cómo la buena gobernanza ética de la nanotecnología puede ser posible en el orden mundial actual. Esta pregunta central de investigación se inspira en el tema principal de la agenda de los responsables políticos nacionales e internacionales en la última década. Para la autora, una de las interrogantes principales es cómo en el caso de la nanotecnología se puede evitar cometer el mismo error que sucedió con los organismos genéticamente modificados (OGMs) en Europa. Y es que pese a las grandes inversiones públicas y privadas que se hicieron en el desarrollo de OGMs, la introducción en el mercado fue inhibida fuertemente por la resistencia del público. Con el fin de resolver la cuestión de la gobernanza de la nanotecnología, una amplia gama de debates y proyectos se han iniciado. La autora ha participado en estas discusiones e investigaciones como consultor durante 15 años. El trabajo contiene así un intento de presentar el debate en todas sus amplias facetas en diferentes partes del mundo. El énfasis está en las diferencias y puntos en común entre los países y a nivel internacional. En particular, una selección de casos se investiga desde una perspectiva éticafilosófica. La obra cierra su reflexión con el tema de la gobernanza y hace una propuesta que contribuye con el debate en curso.

Ş

http://www.nanoforum.org/nf06~modul ~showmore~folder~99999~scid~580~. html?action=longview_publication&



