

prevalença de la malaltia, amb diferències molt grans entre unes zones i altres.

La sociologia pot proveir les eines conceptuals i metodològiques apropiades per a interpretar el context social en el que es desenvolupa la TBB. Amb aquesta finalitat, es va plantejar una recerca (finançada pel Ministeri de Economia i Competitivitat, ref. AGL2013-49159-C2-1-R) amb l'objectiu d'identificar i valorar les percepcions, experiències i expectatives que una mostra de ramaders de veterinaris tenen sobre el control de la tuberculosi bovina.

La metodologia ha consistit en la realització d'entrevistes exploratòries a persones clau (12) i entrevistes en profunditat a ramaders de boví de llet, de carn i de lúdia (22 en total), així com a veterinaris oficials (SVO) i a veterinaris privats (12 en total) involucrats en les campanyes de sanejament de camp. El treball de camp es va fer a Andalusia i a Catalunya.

Els resultats mostren com el programa de control es desenvolupa en un context social marcat per una gran desconfiança entre els diversos actors, que dificulta que puguin fer definicions compartides del risc de la TBB i sobre la idoneïtat del programa de control. Es tracta d'una situació en la que les dimensions socio-culturals i político-institucionals del risc prevalen sobre les dimensions econòmiques i de salut.

LES DIMENSIONS SOCIALS DELS RISCOS NUCLEARS.  
REFLEXIONS SOBRE EL CAS ESPANYOL

Josep Espluga Trenc; Beatriz Medina; Mònica Lores; Ana Prades

Universitat Autònoma de Barcelona i CISOT-CIEMAT

<http://www.fundacio.urv.cat/congressos/public/docs/les-dimensions-socials-dels-riscos-nuclears.docx>

La producció, distribució i consum d'energia són activitats amb un important rang d'impactes socials. L'energia nuclear constitueix un tipus particularment conflictiu de font energètica. A causa de l'enorme complexitat tècnica del seu disseny i gestió, els seus orígens militars, la gran concentració de capital necessària per fer-la operativa, els seus riscos per a la salut i el medi ambient, l'energia nuclear resulta una tecnologia controvertida, i la seva governança suposa un autèntic repte per a les societats democràtiques. En aquesta comunicació es presenten els resultats parcials d'una recerca europea ((History of Nuclear Energy and Society, G.A. 662268) (<http://www.honest2020.eu>) en la que, a partir d'una anàlisi documental del desenvolupament històric del sector nuclear espanyol, es fa una anàlisi de les percepcions socials dels principals actors protagonistes dels conflictes que l'han acompanyat.

Com a resultats, s'observa que els diferents actors utilitzen arguments relativament dispars. Mentre promotors i reguladors solen posar l'accent en les dimensions de 'salut / medi ambient' (garantint seguretat i minimitzant possibles danys en aquests àmbits), i en dimensions 'econòmiques' (valorant la riquesa que pot aportar al territori), els grups opositors solen apel·lar més aviat a dimensions 'socioculturals' (ja que perceben les infraestructures nuclears com una amenaça a les seves formes de vida i activitats quotidianes) i a dimensions 'políticoinstitucionals' (principalment per la manca de confiança envers les institucions encarregades de gestionar-les i/o regular-les). Aquests resultats suposen un repte per a la gestió dels conflictes nuclears, ja que resulta evident que si els actors basen el seu diagnòstic en àmbits tan diferenciats, les seves propostes de futur seran també força dispars. A més, és dubtós que les característiques constitutives de l'energia

nuclear (la seva 'signature', en termes de Horlick-Jones et al., 2010) permetin donar resposta a les inquietuds que els grups opositors plantegen en termes de dimensions socioculturals i político-institucionals.