

Quins drets per a la vida extraterrestre?

La possibilitat, cada cop més oberta, de trobar vida, intel·ligent o no, en altres planetes està provocant que força investigadors es preguntin com afectarà les nostres vides i com s'hauria de tractar la vida que hipotèticament descobríssim en un futur pròxim. El debat ètic és obert. La qüestió no correspon només als investigadors, sinó a tota la humanitat.

Reportatge d'Anna Sarsanedas



A finals de juny d'enguany el físic britànic Stephen Hawking va presentar a la Royal Society de Londres un ambiciós projecte per trobar senyals de vida extraterrestre en els propers deu anys a la Via Làctia i cent galàxies veïnes més. El científic conjuntament amb el multimilionari rus Yuri Milner (la 557 fortuna del món) ha creat el programa Breakthrough Initiatives ("Iniciatives innovadores"), que destinarà 100 milions de dòlars a construir tres megatelescopis capaços de rastrejar senyals del l'espai exterior de la recerca de vida intel·ligent fora del nostre planeta durant la pròxima dècada. El 2017 la NASA posarà en òrbita el satèl·lit Tess (Transiting Exoplanet Survey Satellite) i el 2018 el telescopi espacial James Webb. Però què en farem si de debò trobem vida en altres planetes? Com

podrem gestionar el descobriment d'una manera ètica i legal? I quin serà el seu impacte en la nostra societat? Quins drets ha de tenir aquesta vida extraterrestre?

Colonitzar l'espai implica un repte formidable. Però al llarg de la història de la humanitat s'han comès innombrables genocidis per l'afany de colonització. I això podria tornar a succeir amb els estranys o alienígenes que hipotèticament es trobin en un altre planeta. La paraula



