

Bioteekniikan sanastoa

Termi	Selitys
suljettu käyttö	Geenitekniisten kokeiden tekeminen eristetyssä tilassa (geenitekniikkalain käsite)
tarkoituksellinen levittäminen ympäristöön	Kenttäkokeet ja viljely kaupallisia sovelluksia varten luonnonoloissa (geenitekniikkalain käsite)
"terminaattorigeeni"	Geeni, joka estää (jälkeläis)kasvin siementen itämisen
täsmäjalostus	Jalostuksen muoto, jossa geenitekniikan avulla saadaan aikaan täsmällinen, haluttu geeni-, kromosomi- tai kromosomistomuutos
uuselintarvike	Uuselintarvikeasetuksen mukainen elintarvike
vasta-aine	Immuunireaktion yhteydessä antigenein vaikutuksesta elimistössä syntyvä proteiini (esim. gammaglobuliini) (ks. monoklonaalinen vasta-aine)
vektori	1) Kuljetin tai bakteerin plasmidi ("geenitaksi"), johon siirrettävä geeni liitetään ja joka kuljettaa geenin vastaanottajasoluun 2) Tartunnanlevittäjä (esim. verta imevä hyönteinen)
yhdistelmä-DNA -tekniikka	Perintöaineksen muokkaaminen ja siirtäminen (synonyymit: geenitekniologia, geenitekniikka, geenimuuntelu)

Tämä sanasto on otettu pääosin maa- ja metsätalousministeriön geenitekniikkastrategiasta (2003)

http://www.mmm.fi/julkaisut/tyoryhmuistiot/2003/tr2003_18.pdf .

Suomen Bioteollisuus (FIB) on julkaissut laajemman biotekniikan sanaston

<http://www.finbio.net/sanasto/>