

Fra: Anne Lykkeskov [mailto:al@etiskraad.dk]
Sendt: 25. januar 2010 15:10
Til: Jørgen Nielsen
Emne: Nyt undervisningsmateriale fra Det Etiske Råd: klima, fødevarer og etik

Til medlemmer af udvalget vedr. Det Etiske Råd, Uddannelsesudvalget og Udvalget for Videnskab og Teknologi

Det Etiske Råd offentliggør undervisningssite til gymnasiet: Kan vi dyrke kød af stamceller?

Det Etiske Råds lægger stor vægt på at introducere de nye bioteknologier og lægge op til nuanceret diskussion om såvel fordele som etiske problemer ved teknikkerne blandt de unge, der for alvor skal leve med dem.

Derfor har Rådet den 25. januar 2010 offentliggjort en ny case til gymnasiesitet om dyrkning af kød fra stamceller ved hjælp af teknikkerne fra den humane stamcelleforskning. Her beskriver vi sammenhængene og mellem fødevarereproduktion og klimaændringer og deres betydning i en verden, med hastigt voksende befolkning. På den baggrund lægger vi op til diskussion af, om det ville være etisk acceptabelt at dyrke kød i dyrkningstanke på basis af stamceller fra dyr?

Casen er en udvidelse af det undervisningssite til gymnasieskolen www.etikoglivtgym.dk, Rådet lancerede i 2008. Her præsenteres 6 centrale teknikker: genteknologi, kloning, stamcelleforskning, kimærer (blandinger af mennesker og dyr) og nanoteknologi. Et site om samme emner men på et niveau, der er tilpasset folkeskolen (www.etikoglivet.dk), blev lanceret i 2007.

Materialet egner sig til tværfaglige forløb for fagene biologi, samfundsfag, filosofi, religion og de nye bioteknologiske grene i gymnasieskolerne. De bliver flittigt brugt, folkeskoleversionen havde i 2009 godt 24.000 besøgende og gymnasieversionen godt 19.000 besøgende. En undersøgelse blandt gymnasielærere med de relevante fag gav meget positive tilbagemeldinger for materialets anvendelighed i alle fagene.

Med venlig hilsen

Anne Lykkeskov
Projektleder
Det Etiske Råds sekretariat
Ravnsborggade 2
2200 København N

Tlf. dir. 35 24 06 51
Web www.etiskraad.dk