

BILAG I A

TEKNIKKER NÆVNT I ARTIKEL 2, nr. 2

DEL 1

Teknikker til genetisk modifikation jf. artikel 2, nr. 2, punkt i) er bl.a.:

- 1) Rekombinant DNA-teknikker, der anvender vektorsystemer, som tidligere var omfattet af Rådets henstilling 82/474/EØF ⁽¹⁾
- 2) teknikker til direkte indføring i en organisme af arvemateriale, der er præpareret uden for organismen, herunder mikroinjektion, makroinjektion og mikroindkapsling
- 3) cellefusions- (herunder protoplastfusions-) eller hybridiseringsteknikker, hvor levende celler med nye kombinationer af genetisk arvemateriale dannes ved fusion af to eller flere celler ved hjælp af metoder, der ikke forekommer naturligt.

DEL 2

Teknikker, jf. artikel 2, nr. 2, punkt ii), som ikke anses for at medføre genetisk modifikation, for så vidt de ikke indebærer brug af rekombinant DNA-molekyler eller GMO'er, er følgende:

- 1) befrugtning in vitro
- 2) konjugation, transduktion, transformation eller enhver anden naturlig proces
- 3) polyploidinduktion.

BILAG I B

TEKNIKKER NÆVNT I ARTIKEL 3

Teknikker til genetisk modifikation, som skal udelukkes fra direktivet, forudsat at de ikke indebærer brug af GMO'er som recipient- eller forældreorganismer:

- 1) mutagenese;
- 2) cellefusion (herunder protoplastfusion) af planteceller, når de fremstillede organismer også kan frembringes ved traditionelle formeringsmetoder.

⁽¹⁾ EFT nr. L 213 af 21. 7. 1982, s. 15.