

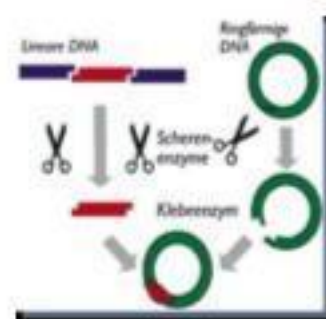
Transgene Pflanzen - Methoden der grünen Molekularbiologie



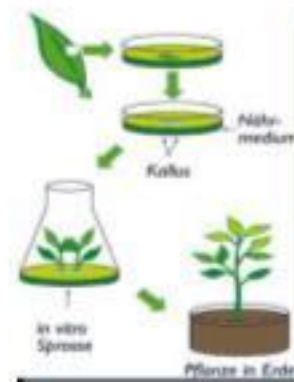
DIE NATURWISSENSCHAFTLICHE
MINDENER VORTRAGSGESELLSCHAFT
STELLT VOR:

TRANSGENE PFLANZEN

METHODEN DER GRÜNEN MOLEKULARBIOLOGIE



WIE WERDEN GENTECHNISCH
VERÄNDERTE PFLANZEN ER-
ZEUGT?



WELCHE BEDEUTUNG HABEN SIE
FÜR DIE GRUNDLAGENFOR-
SCHUNG? WELCHE KONTROLL-
INSTANZEN GIBT ES IN DEUTSCH-
LAND BEZÜGLICH IHRER VERBREI-
TUNG?

WELCHE ROLLE SPIELEN SIE IN
LEBENSMITTELN?

EIN VORTRAG VON DR. JUTTA PAPANBROCK,
PRIVATDOZENTIN AM INSTITUT FÜR BOTANIK
DER UNIVERSITÄT HANNOVER

MONTAG, 9. FEBRUAR 2004 UM 19.30 UHR
IM HÖRSAAL DER FACHHOCHSCHULE MINDEN, ARTILLERIESTRASSE

DIE VORTRAGENDE MACHTE 1987 IHR ABITUR AM RATSGYMNASIUM MINDEN.