

Bilag 8

Dato: 15. august 2022

Til: Hovedbestyrelsen – møde d. 26. august 2022
Kontaktperson: Rikke Lundsgaard, rl@dn.dk

Danmarks
Naturfredningsforening



Dagsordenspunkt 8 DN's holdning til GMO, herunder CRISPR	Tilhørende bilag til dagsordenspunktet Bilag 8.1 Diskussionsoplæg og baggrund Bilag 8.2 DN mener om GMO fra 2015 Bilag 8.3 Forståelsespapir om nye forædlingsteknikker underskrevet af bl.a. DN Bilag 8.4 Oplæg til HB om GMO fra Knud Erik
Indstilling	Det indstilles, at HB: <ul style="list-style-type: none">- drøfter DN's holdning til GMO til udsætning (bl.a. planter, der bruges i landbruget), herunder de nye forædlingsteknikker, som bl.a. Crispr.
Kort sagsfremstilling	<p>Hovedbestyrelsesmedlem Knud Erik Hansen har ønsket at få en overordnet og retningsgivende diskussion i HB om DN's holdning til GMO, herunder særligt de nye forædlingsteknikker (NBT), der inkluderer den mest benyttede og omtalte, Crispr.</p> <p>DN har altid været skeptisk overfor værdien i GM-teknikker på udsætningsområdet. Altså der, hvor planter (og evt. dyr) bliver sat ud på markerne eller i staldene. For at præcisere vores holdninger, lavede vi i 2015 et "DN-mener" om GMO, der fortsat er dækkende for DN's holdning.</p> <p>Diskussionen blev igen aktualiseret, fordi, der efterhånden var blevet udviklet nye og mere raffinerede GM-forædlingsteknikker. Crispr-metoden er karakteriseret ved, at den er mere nøjagtig i forhold til den "gamle" form for GM-teknik. Bl.a. undgår man, at der bliver indsat markørgener med uønskede egenskaber.</p> <p>I 2021 var DN medafsender på et forståelsespapir - udover af DN, underskrevet af bl.a. Den Grønne Studenterbevægelse og Katherine Richardson.</p> <p>Vi har i hele forløbet understreget overfor Novozymes, at vores underskrift ikke er et Carte Blanche til at godkende noget som helst. Vi er stadig skeptiske overfor, om det er den vej, man skal gå for at sikre den globale fødevarerproduktion. Sekretariatets vurdering er, at der er andre og langt mindre højteknologiske veje at forfølge. Den primære begrundelse for, at DN var medunderskrivere er, at det er vigtigt at fokusere på det enkelte produkt og ikke på den teknologi, der står bag. GM-teknologien har, på det medicinske og</p>

	<p>miljømæssige område ledt til enorme fremskridt. Tænk bare på insulin og enzymer i vaskemidler.</p> <p>Sekretariatet bemærker, at GMO for nuværende ikke er et prioriteret arbejdsområde, men noget vi beskæftiger os med når det er relevant.</p>
Sammenhæng til andre af DNS opgaver	
Evt. kommunikation	
Evt. økonomi forbundet med sagen	