



Møteaktivitet, viktig arbeid og deltakelse i Codex i 2026

Formålet med notatet er å informere om arbeidet under Codex Alimentarius Commission (CAC) i 2026. Notatet bygger på tidligere års notater, da mye av arbeidet pågår over flere år. Vi har i år valgt å innlede med å gi en oversikt over møteaktivitet og deltakelse. Notatet er ment som grunnlag for prioriteringsdiskusjoner og i det løpende arbeidet, både med koordinering, administrasjon og oppfølging.

Notatet må leses i sammenheng med styrende dokumenter som departementenes dokument om internasjonalt arbeid, dokumentet med kriterier for prioriteringer (1. mars 2022) og dokumentet som inneholder generell informasjon om Codex og hvorfor vi deltar. Dette ligger på hjemmesiden: [Codex Alimentarius | Mattilsynet](#)

Møteaktivitet 2026

Komite	Tidspunkt	Sted	Delta	Seksjon
Første halvår				
Fats and Oils (CCFO)	9. – 13.2	Malaysia (KualaLumpur)	-	Biologisk mattrygghet
Methods for Analysis and Sampling (CCMAS)	9.- 13.3	Hungary (Budapest)	x	Kjemisk mattrygghet
Residues of Veterinary Drugs (CCRVDF)	23. – 27.3	USA (Minneapolis)	-	Kjemisk mattrygghet
Food Additives (CCFA)	13. – 17.4	China (Chongqing)	x	Kjemisk mattrygghet
Fish and Fishery Products (CCFFP)	7.4. – 8.5	Correspondence	x	Biologisk mattrygghet
Labelling (CCFL)	11. – 15.5	Canada (Ottawa)	x	Biologisk mattrygghet
Codex Executive Committee (CCEXEC)	29.6.-3.7.	Sveits (Genève)	-	Internasjonalt samarbeid
Codex Alimentarius Commission (CAC)	6. – 11-7	Sveits (Genève)	x	Internasjonalt samarbeid
Andre halvår				
Pesticide Residues (CCPR)	7. – 12.9	China (Beijing)		Kjemisk mattrygghet
Europaregionen (CCEURO)	21. – 25.09	Germany (Berlin)	x	Internasjonalt samarbeid
Import and Export (CCFICS)	12. – 17.10	Australia (Perth)	x	Internasjonalt samarbeid
Contaminants in Foods (CCCF)	19. – 23.10	Egypt		Kjemisk mattrygghet
Nutrition and Foods for Special Dietary Uses (CCNFSDU)	2. – 6.11	Germany (Nuremberg)	x	Kjemisk mattrygghet
Food Hygiene (CCFH)	16. – 20.11	USA	x	Biologisk mattrygghet

Litt om arbeidet og deltakelse i 2026

Fett og oljer (CCFO) – februar 2026

Vi har arbeidet sammen med næringen for å sikre at «Kalsiumlignosulfonat» blir stående på listen over tillatte «tidligere laster» (*previous cargoes*), det er sendt inn kontaktdetaljer og bekreftelse på at næringen kan sende inn data til JECFA (FAO/WHO risikovurderingsorgan) og vi venter et *call for data* i 2026. Når det gjelder forslag om nytt arbeid med en standard for omega 3 oljer, har vi grunnet interesse i næringen, meldt oss på i arbeidsgruppen. Vi følger dermed det pågående arbeidet og gir innspill basert på kommentarer fra næringen. Vi deltar ikke på sesjonen i februar 2026.

Prøveuttak og analyse (CCMAS) – mars 2026

Komiteen vurderer og anbefaler for godkjenning analyse- og prøvetakingsmetoder fra flere Codex komiteer. Et stort arbeid nå er å gjennomgå allerede godkjente metoder i Codex standarder for å se om de fortsatt er relevante og tilgjengelig. Norge ledet arbeidet med gjennomgang av samtlige metoder som benyttes i CCFFP-standarder, som ble diskutert i 2024/2025, men det er også noen fiskestander oppe for diskusjon i 2026, og er derfor aktivt med i prosjektet. Vi jobber for at det etableres metodekriterier og egnethetskriterier som analysemetodene må oppfylle fremfor å velge spesifikke metoder. Vi deltar også i diskusjonen om entydige kriterier for hvilken metode som skal velges i «*dispute*» situasjoner samt enhetlig estimering av måleusikkerhet og enhetlig bruk av måleusikkerhet ved vurdering av overholdelse (compliance/non-compliance) av varer som er viktig ifm. handel. Vi deltar på sesjonen i 2026.

Rester av veterinære legemidler i mat (CCRVDF) – mars 2026

Det har vært flere saker i denne komiteen som er av betydning for Norge og på sesjonen i 2024 var hovedfokus på saken om utarbeidelse av grenseverdi for rester av lusemiddelet Imidacloprid i fisk. Den foreslåtte MRLen var lik den vi har i EU og Norge, dermed kunne vi støtte forslaget. Andre saker av interesse var arbeidet med utarbeidelsen av *Action Levels* for utilsiktet og uunngåelig overførsel av legemidler fra fôr til mat med animalsk opprinnelse. Mattilsynet støtter videre arbeid med dette. Til slutt er også arbeidet med miljøhemmere av interesse. Det første miljøhemmende legemiddelet Bromoform ble satt på prioriteringslisten for utarbeidelse av MRL i 2024, og vi vil følge opp og følge med på utviklingen. Metanhemmere som fôrtilsetning brukes allerede i Norge. Det er per nå ingen legemidler som er metanhemmende i bruk i Norge, men vi skal følge med på utviklingen. Bromoform som det er snakk om her er et legemiddel da det gis via bolus. JECFA har foreslått en MRL for Fumagillin DCH (10 µg/kg i fisk, 20 µg/kg i honning), men forslaget ble avvist i 2024 grunnet manglende data og usikkerhet. EU, Norge og Sveits er imot da stoffene ikke er godkjent i EU/EØS. USA og Canada mener MRL er for høy og at DCH ikke bør brukes som markør. Saken har liten praktisk betydning for Norge, men følges videre. Det var ingen sesjon i 2025, og vi deltar ikke i 2026 men følger sesjonen på webcast.

Tilsetningsstoffer (CCFA) - april 2026

Arbeidet i denne komiteen dreier seg i hovedsak om oppdatering av bestemmelsene for tilsetningsstoffer i den generelle standarden for tilsetningsstoffer i næringsmidler (GSFA). Vi deltok på siste sesjon i 2025 etter flere års fravær. Av viktig arbeid for Norge på sesjonen i 2026, kan nevnes at det jobbes med oppdatering av bestemmelsene for tilsetningsstoffer, spesielt fargestoffer, i kategorien der fiskevarestandardene ligger, og Norge som leder av Fiskekomiteén har et spesielt ansvar. Vi vil også følge med dersom det kommer mer arbeid som medfører revurderinger av bestemmelsene knyttet til fisk og fiskeprodukter. På agendaen er også et forslag til en standard for gjær (fersk og tørr) og det forventes et revidert forslag om nytt arbeid med en veileder for risikovurdering av

mediekomponenter (inkludert tilsetningsstoffer og tekniske hjelpestoffer) til bruk i produksjon av cellebasert mat. Vi deltar på sesjonen i 2026.

Varestandardkomiteen for fisk- og fiskeprodukter (CCFFP) – april/mai 2026

Norge er vertskap for og leder arbeidet i denne komiteen. Komiteen ble gjenåpnet i 2020 etter at den ble lagt sovende i 2016. Siden 2020 har det vært gjennomført to sesjoner via korrespondanse primært for å revidere standarden for sardiner for å inkludere en ny art. Akkurat dette forslaget er ikke spesielt viktig for Norge, men for Filippinene som stiller forslaget er det viktig for å legge til rette for handel. I 2024 ble arbeidet med revisjon av sardinstandarden sluttført.

På CAC i 2025 ble det besluttet at komiteen skulle fortsette å jobbe via korrespondanse blant annet med å oppdatere standardene (teknisk og eventuelt faglige oppdateringer). Det skal også utføres arbeid med å gjøre den regionale standarden for «Laver products» (en rødalge som tørkes og presses til plater - som brukes i sushi - nori) om til en global standard. Norge har interesser her, da vi ønsker at standarden utvides til å omfatte norske tang og tare arter.

Vi vil derfor få mye arbeid med å delta i og lede komiteen i 2026. Vi deltar i denne komiteen med et særskilt ansvar.

Merking (CCFL) – mai 2026

Forrige sesjon var i 2024 og det var flere saker av betydning for Norge. Den saken som har fått mest oppmerksomhet siden 2024 har et mulig forslag til nytt arbeid med merking av alkoholholdige drikkevarer. Det er delte meninger om hvilket omfang eventuelt nytt arbeid skal ha, og ledelse av arbeidet vil være krevende. Basert på vår posisjon på CCFL48 foreslo vi en «side event» på neste sesjon CCFL49 der landene kunne få mer klarhet i hvilke codexdokument som allerede er etablert for alkoholholdige drikker og hvilken erfaring de ulike landene har med nasjonal regulering på merkeområdet. Tanzania har i etterkant av CCFL48 ledet en uformell arbeidsgruppe med mål om å sende inn forslag til nytt arbeid for vurdering på CCFL49. Norge har deltatt i arbeidsgruppen for å bidra til et godt bakgrunnsdokument og prosjektdokument. Vi har gitt innspill med mål om at forslaget skal kunne støttes av flertall av medlemslandene. Innspillene er basert på norsk posisjon forankret i HOD, andre medlemslands villighet til å foreta endringer og på hvilke områder, samt erfaring fra tidligere møter.

Når det gjelder arbeidet med veiledning om bruk av «spor av» merking (*Precuactionary allergen labelling*) så setter denne premisser for merking med «kan inneholde spor av». Det er enighet rundt store deler av dokumentet, men noen prinsipielle spørsmål gjenstår. Dette handler blant annet om når det skal være lov å bruke denne type merking og hvilken referansedose som produsenten da skal forholde seg til, når/om det skal være lov for medlemsland å lage egne nasjonale referansedoser og hvordan «spor av» merking mtp gluten skal merkes. Norge ønsker at denne type merking kun skal kunne brukes når produsenten vet at matvaren er kontaminert med et allergen over en viss mengde (over referansedosen, RfD). Fri bruk av «spor av» merking, slik det er i dag, bidrar til at produsenter merker med «spor av» for å være på den sikre siden. Norge mener merkingen må være begrunnet i at produsenten vet at sluttproduktet inneholder en viss mengde allergen. Bakgrunnen er at et næringsmiddel kontaminert med et allergen i en mengde under RfD ikke utgjør en fare for forbruker. I tillegg er en klar grense for når et næringsmiddel kan merkes, viktig for å tydeliggjøre at god hygieneprosedyre og kontroll/håndtering av farer, så som kontaminering av allergener, er en grunnleggende forutsetning for trygg matproduksjon. Vi deltar på sesjonen i 2026.

Codex Eksekutivkomite (CCEXEC) – juni 2026

Komiteen har et begrenset antall medlemmer og Norge deltar ikke i denne perioden. Komiteen går igjennom alle saker som skal til CAC og gir anbefalinger og føringer for de beslutninger som tas på CAC. Det er vanligvis to sesjoner av CCEXEC i året. Det er Tyskland som regional koordinator som representerer oss i komiteen og det gjennomføres formøter der vi deltar og gir innspill.

Codex Alimentarius Commission (CAC) – juli 2026

Alle saker fra underkomiteene sluttforhandles i CAC som arrangeres en gang i året. Vi følger opp norske posisjoner fra underkomiteene for å sikre at våre hensyn ivaretas. Når det er aktuelt reserverer vi oss sammen med EU for grenseverdier som ikke er i samsvar med vårt regelverk. Dermed signaliseres det til andre land at vi ikke vil innføre samme verdier som Codex. I CAC diskuteres også administrative spørsmål som arbeidsprogram, ledelse og budsjett herunder implementering og oppfølging av den strategiske planen. Alle delegasjoner er involvert i utarbeidelse av kommentert dagsorden og utkast til norske posisjoner. Delegasjonen til CAC består av de tre matdepartementene og Mattilsynet (som leder delegasjonen).

Plantevernmiddelrester i mat (CCPR) – september 2026

Norge har erfaringsmessig felles interesser med EU og vil kunne støtte EU i de fleste sakene. Vi har felles regelverk for rester og felles metodikk for risikovurdering med EU og støtter også de reservasjonene EU tar på bakgrunn av EFSA's vurderinger av Codex MRLer. EU arbeider for å få globale miljøhensyn med i kriteriene for vurdering av MRL fastsettelse, noe Norge også har støttet under Kommisjonsmøtene (CAC).

Mange av stoffene det er fastsatt Codex grenseverdier for, er stoffer som enten aldri har vært godkjent i EU/EØS eller stoffer som ikke lenger er godkjent i EU/EØS. Det er motstridende interesser mellom de land der slike stoffer brukes, produsenter av plantevernmidler og EU eller andre land som ikke bruker disse stoffene. I EU er det en stadig mer politisk diskusjon om man skal godta å importere mat med rester av stoffer som ikke er godkjent i EU i forbindelse med import av mat fra tredjeland.

Arbeidet som gjelder prioritering av stoffer for periodisk revurdering, innebærer oppheving av grenseverdier som mangler dokumentasjon eller som er vurdert å ikke være helsemessig trygge. Det er viktig å støtte at det opprettholdes minimum dagens mengde stoffer hvert år for toksikologisk revurdering og eksisterende grenseverdier. Norge støtter som EU og noen andre land at prosedyrer som «4-year rule», «15-year-rule» også etterleves i praksis.

Vi fortsetter å støtte tettere samarbeid mellom CCPR og CCRVDF, spesielt når det gjelder risikovurderinger av aktive stoffer og MRL-fastsettelse for stoffer som både er veterinære legemidler og plantevernmidler, selv om vi ikke har deltatt i dette arbeidet. Vi har ikke deltatt i denne komiteen siden 2021, men i 2025 fulgte vi med på *webcast* og vi vurderer deltakelse i 2026.

FAO/WHO Coordinating Committee for Europe - regionalt arbeid (CCEURO) – september 2026

Europa er den største regionen i Codex med 52 medlemsland, og de fleste deltar på sesjonene. Tyskland er fungerende koordinator frem til neste valg i 2027. Aserbajdsjan ønsker å ta over. Her diskuterer medlemslandene felles problemstillinger når det gjelder trygg mat og handel og dette er en viktig møteplass for oss.

I 2024 besluttet komiteen å nedsette en arbeidsgruppe ledet av Tyskland med støtte fra FAO og WHO for å i) samle erfaringer og behov fra medlemsland i regionen når det gjelder utvikling av kostholdsråd som inkluderer vurderinger av bærekraft, ii) gå igjennom eksisterende internasjonalt verktøy for dette og iii) foreslå oppfølging som kan vurderes av neste sesjon. Oppfølging kan innebære muligheter for å utarbeide veiledning for å hjelpe myndigheter fra regionen i utvikling av kostholdsråd som inkluderer vurdering av bærekraft.

Norge uttrykte under sesjonen at vi støttet dette arbeidet, men har i etterkant sett at av kapasitetshensyn har vi ikke kunne prioritert å delta i arbeidsgruppen (Helsedirektoratet). Vi vil imidlertid følge opp når rapporten foreligger. Vi deltar på sesjonen i 2026.

Import og eksport (CCFICS) – oktober 2026

Dette er en spesielt viktig komite og møteplass for Norge som diskuterer saker direkte knyttet til tilrettelegging for handel mellom landene. Norge har i en toårsperiode ledet arbeidet med et vedlegg til dokumentet om utveksling av informasjon mellom import- og eksportland (CAC/GL 89-2016¹) for å «lette» arbeidet med virksomhetslister. Dette innebærer utarbeidelse av utkast til tekst, høring blant arbeidsgruppens medlemmer, arbeid med å oppnå konsensus, rapport og fremlegg for sesjonen i oktober.

Det foregår også viktig arbeid med veiledning knyttet til ekvivalens: dette gir bedre forståelse av elementer som inngår i handelsavtaler, men også for mer uformelle avtaler (de er det flest av).

Når det gjelder arbeidet med matsvind, ønsker vi å oppnå en omforent global veiledning som vil lette dialogen mellom landene om matsvind. Matsvind er en global utfordring, og det kreves internasjonalt samarbeid for å bekjempe dette. I arbeidet med oppdatering av veilederen for sporbarhet er dette prioritert først og fremst fordi vi må sikre at det ikke uttrykkes forventning om at alle land skal ha tilgjengelig data for utveksling av sporbarhetsinformasjon over landegrensene gjennom hele kjeden (fra fjord til bord). Det er også initiert arbeid med standardisering av helsekrav i sertifikater og digitalisering av nasjonale kontrollsystemer.

Mattilsynet har deltatt i alle arbeidsgrupper, bortsett fra i ett arbeidet med en mulig appellmekanisme, i denne komiteen og vi deltar på sesjonen i 2026.

Kontaminanter (CCCF) – oktober 2026

Komiteen jobber med grenseverdier, standarder og «best praksis» knyttet til forurensninger og naturlig forekommende kontaminanter i mat og fôr.

Generelt sett har vi mye data på forekomst av ulike stoffer i sjømat og kan gjennom deltakelse bidra til at det settes grenseverdier basert på best mulig datagrunnlag. Ved å delta i møtene fanger vi også opp kommende utfordringer som kan få betydning for Norge. Et eksempel er JECFA vurdering av arsen. JECFA vurderer de organiske og uorganiske forbindelsene og vi må vurdere behov for ytterligere data av organiske forbindelser i fisk. Kontaminanter i tang og tare, hvor Norge er en stor aktør, kan bli et viktig tema de neste årene. Når det gjelder pågående arbeid med COP for reduksjon av kadmium i næringsmidler, og med tanke på kadmiumproblematikken i områder med alunskifer, er dette et arbeid som er viktig for Norge å følge med på. Materialgjenvunnet materialer i kontakt med mat er også på agendaen, hvor EU og Norge er tidlig ute med et regelverk for materialgjenvunnet plast. Vi vurderer deltakelse på sesjonen i 2026.

Ernæring og mat for spesielle behov (CCNFSDU) – november 2026

Forrige sesjon var i 2024 og vi hadde hovedfokus på arbeidet med prinsipper for etablering av referanseverdier for næringsstoffer i mat til sped- og småbarn. Dette er viktig fordi det enten ikke er fastsatt eller ikke er oppdaterte verdier i vårt regelverk, som er felles med EU. Referanseverdiene som Codex setter, vil dermed bli retningsgivende for produkter på det norske markedet. Det er derfor viktig at det etableres verdier som er i overensstemmelse med norske/europeiske forhold.

Det samme gjelder for det nye arbeidet med å etablere en standard for barnemat, som blant annet skal oppdatere de to gamle eksisterende standardene. Her har vi felles regelverk med EU, som også er

¹ [CAC/GL 89-2016](#)

under revisjon. Det er viktig at vi arbeider for at barnematstandarden i størst mulig grad samsvarer med våre interesser.

Det ble på sist møte i tillegg foreslått andre nye arbeid (blant annet om bruk av probiotika i mat og generelle prinsipper for sammensetning av næringsmidler laget av proteiner fra ikke-animalske kilder), hvor forslagene ble sendt tilbake for videre utvikling. Dette er områder hvor det ikke finnes spesifikt regelverk i Norge eller EU, og som derfor blir viktig å følge opp hvis de blir foreslått på nytt.

På sist møte var det enighet om at komiteen bare skal vurdere nye metoder for stoffer som er regulert i standarder under komiteens ansvarsområde. Komiteen vil framover vurdere metoder på en mer systematisk måte. Vi deltar og har sendt innspill til arbeidsgruppen som jobber med å fastsette referanseverdier for næringsstoffer i mat til sped- og småbarn, og i arbeidsgruppen som jobber med den nye standarden for barnemat. Vi deltar på sesjonen i 2026.

Hygiene (CCFH) – november 2026

Av viktig arbeid som ble sluttført i 2025 vil vi spesielt framheve veiledningen for trygg bruk og gjenbruk av vann, hvor vedlegg som gjaldt fisk og sjømat og vedlegg som gjaldt teknologier og behandling av vann begge ble ferdigstilt. Når det gjelder vedlegget for fisk og sjømat var det et viktig prinsipp for Norge gjennom hele arbeidet at det kommer tydelig frem at kravet må gjelde vannkvalitet fremfor vannkilde og vi har deltatt aktivt i arbeidsgruppen. Vårt viktigste fokus har vært at det ikke legges unødige begrensninger på bruk av rent sjøvann, der dette ikke kommer i konflikt med trygg mat. Våre viktigste synspunkter er godt ivaretatt i de vedtatte dokumentene. I tillegg ble både veiledning om kontroll av campylobacter og salmonella i kyllingkjøtt og veiledning om kontroll av listeria monocytogenes i mat vedtatt. Vi har deltatt i arbeidsgrupper på begge disse dokumentene, hvor vi har fremmet innspill med vekt på forebyggende tiltak, og vi har fremmet en restriktiv bruk av antibiotika. Begge dokumentene ivaretar disse prinsippene, sammen med hensynet til trygg mat for forbruker på en god måte, og begge ble sluttført i 2025.

I 2026 vil arbeidet med slutføring av en revisjon av veiledningen for vibrio i sjømat ha prioritet fra norsk side. Noen formuleringer om vann må avklares nå som veiledningen om trygg bruk og gjenbruk av vann er ferdigstilt. Vi har vært aktive i arbeidet tidligere og vil fortsatt være aktive i arbeidsgruppen. For Norge var det viktig at det ikke stilles strengere krav enn nødvendig, for eksempel til drikkevann der rent vann vil være trygt. Vi vil følge opp at det gode resultatet fra vandokumentet reflekteres i veiledningen om kontroll av vibrio.

Komiteen fortsetter sitt arbeid med veiledning om kontroll av virus i mat, hvor det skal utarbeides tre vedlegg i tillegg til den generelle delen. Vi vil delta i arbeidsgruppe på disse dokumentene. Annet nytt arbeid som forberedes fram mot neste sesjon er en revidering av CoP på allergenhåndtering og på hurtigfrosset mat, samt kontroll av bakterier i morsmelkerstatning. Her vil vi vurdere deltakelse når dette eventuelt blir vedtatt. Vi deltar på sesjonen i 2026.

[Arbeidet i 2025 kort oppsummert](#)

Vi deltok på i alt 6 Codexsesjoner i 2025: Kommisjonsmøtet (CAC) og underkomiteer på områdene: Tilsetningsstoffer (CCFA), Analyser og prøvetaking (CCMAS), Generelle prinsipper (CCGP), Kontaminanter (CCCF), Veterinære legemiddelrester og Hygiene (CCFH).

Motoren i arbeidet i Codex er arbeidsgruppene, der hovedvekten av de faglige diskusjonene pågår. Vi deltok i 2025 i en rekke arbeidsgrupper, ledet en arbeidsgruppe for veiledning knyttet til bruk av «virksomhetslister» (som fortsatt pågår), vi har jobbet med fiskevarestandardene både mhp prøveuttak og analyse og vurdering av behov for tekniske oppdateringer, et mulig prosjektdokument om merking av alkoholholdige drikker og vi la frem et forslag om inkludering av norske arter i standarden for tang og tare, dette forslaget vurderer vi å fremme på nytt for Fiskekomiteén i 2026.