

SPØRGSMÅL OG SVAR OM CORONAVIRUS

Spørgsmål og svar om coronavirus for borgere, restauranter, butikker og andre fødevarer virksomheder

Kan coronavirus smitte via de fødevarer man kan købe i butikker?

Nej, coronavirus smitter via dråber i luften og via luftvejene. Hvis en smittet person overfører coronavirus til en fødevarer, vil sandsynligheden for smitte ved at man spiser denne fødevarer, være yderst lille. Coronavirus skal ned i luftvejene for at give sygdom og ikke via mave/tarmkanalen. Derudover kan coronavirus ikke overleve særligt længe i miljøet (2-3 dage ved stuetemperatur).

Kan coronavirus smitte via kundevogne og -kurve i butikker?

Det er der meget lille risiko for, da coronavirus smitter via dråber i luften fra host og nys fra en smittet person. Men Fødevarestyrelsen henviser til, at man følger Sundhedsstyrelsens anbefalinger om god håndhygiejne, nys og host i ærmet og at undgå personer med symptomer på forkølelse og/eller luftvejsinfektion for at undgå smitte.

Skal vi være ekstra omhyggelige med at gøre rent og desinficere i køkkenet/restauranten i denne tid?

Virksomhederne skal følge deres sædvanlige rengøringsplaner for køkkener og for buffetområder m.m. Almindelige desinfektionsmidler (inkl. de alkoholbaserede) gør at coronavirus bliver inaktiveret. Coronavirus overføres ikke via fødevarer, men af hensyn til smitterisikoen imellem mennesker kan det være nødvendigt med ekstra opmærksomhed på rengøring og desinfektion.

Virker håndsprit på coronavirus?

Ja. Håndsprit virker på coronavirus, men husk også at vaske hænder med vand og sæbe hyppigt.

Kan vi spise fødevarer fra lande med coronavirus (fx Norditalien, Kina m.m.)?

Ja, coronavirus smitter ikke til mennesker via fødevarer og emballage. Fødevarer fra de berørte lande udgør derfor ikke en risiko. Det gælder både forarbejdede varer, fx hakkede tomater på dåse, samt uforarbejdede varer, fx frisk frugt og grønt fra Italien eller høfrø fra Kina.

Derudover bliver coronavirus inaktiveret, når fødevarer bliver varmet op til 70-75 °C i 2 minutter eller tilsvarende.

Kan man være sikker på, at coronavirus er fjernet fra drikkeglas, som er vasket i en industriopvaskemaskine?

Ja. Hvis temperaturen i skyllevandet i en industriopvaskemaskine er minimum 80°C, bliver coronavirus inaktiveret, så drikkeglas og anden service er sikkert at bruge.

Hvor længe kan virus overleve på dørhåndtag og lignende?

Informationerne om hvor længe coronavirus kan overleve i miljøet, er ikke helt entydige p.t. Men generelt kan coronavirus overleve 2-3 døgn ved stuetemperatur, og længere tid ved køletemperatur. Den bliver ikke inaktiveret af frysning. Vi anbefaler derfor, at man følger Sundhedsstyrelsens anbefalinger om god håndhygiejne, nys og host i ærmet og at undgå personer med symptomer på forkølelse og/eller luftvejsinfektion for at undgå smitte.

Hvordan skal vi forholde os, hvis en medarbejder i vores fødevarer virksomhed får konstateret COVID-19?

Hvis virksomheden har en syg medarbejder, skal denne person følge Sundhedsstyrelsens retningslinjer.

Disse informationer er fra Miljø- og Fødevarerministeriet.

Find mere information fra Landslægeembedet via www.nun.gl

