

Järna 2022-03-07

Näringsdepartementet  
n.remissvar@regeringskansliet.se  
cc anders.wannberg@regeringskansliet.se

Remissvar En säker tillgång till dricksvatten av god kvalitet (SOU 2021:81)

Det är av stor vikt för såväl SME inom livsmedelssektorn med vatten från egen brunn som för Sveriges möjlighet att uppnå målen för biologisk mångfald, klimatpåverkan och friska hav att Regeringen tar vara på den möjlighet som erbjuds i § 16 i EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS DIREKTIV (EU) 2020/2184, och motiveras i § 15:

Utdrag § 15 "För att säkerställa att de inslag i en riskbaserad strategi som infördes genom direktiv (EU) 2015/1787 inte begränsas till övervakningsaspekter, för att tid och resurser ska läggas främst på relevanta risker och kostnadseffektiva åtgärder vid källan och för att undvika att analyser och arbete slösas bort på irrelevanta frågor är det lämpligt att införa en komplett riskbaserad metod för vattensäkerhet som omfattar hela försörjningskedjan, från tillrinningsområdet, uttaget, beredningen, lagringen och distributionen till den punkt där värdena ska iakttas."

Utdrag § 16 "För att minska den potentiella administrativa bördan för vattenleverantörer som tillhandahåller mellan 10 m<sup>3</sup> och 100 m<sup>3</sup> per dag i genomsnitt eller försörjer mellan 50 och 500 människor bör medlemsstaterna kunna undanta sådana vattenleverantörer från skyldigheten att göra en riskbedömning avseende försörjningssystemet under förutsättning att regelbunden övervakning i enlighet med detta direktiv utförs."

Många små företag på landsbygden inom livsmedelssektorn med egen brunn tvingas idag till dyra årliga provtagningar som är meningslösa och kontraproduktiva ur risksynpunkt. De som drabbas av detta är i hög grad innovativa företag som arbetar in ekologiskt tänkande i sin affärsidé. På detta sätt förhindras en nödvändig förnyelse som har potential att i hög grad bidra till uppfyllande av målen i Agenda 2030 för ekologisk hållbarhet.

För att säkerställa en riskbaserad strategi enligt §15 behöver HACCP göras för ett flertal olika förutsättningar där dricksvatten från egen brunn används för att ta fram branschriktlinjer för användning av dricksvatten mindre än 100 m<sup>3</sup> per dag.

Regeringen bör därför ge ett tydligt uppdrag till Livsmedelsverket att göra detta viktiga arbete.

För BERAS International

Hans von Essen, verksamhetsledare