

Bonzo Restaurang AB
503 30 BORÅS

Inspektionsdatum 15 november 2018

Anläggning Grevens Bar

Plats Stora Brogatan 5

Fastighetsbeteckning Luna 7

Närvarande , Miljöförvaltningen
, Grevens Bar

Ärende Oanmäld inspektion

Syftet med inspektionen är att Miljöförvaltningen ska kontrollera efterlevnaden av livsmedelslagstiftningen. Vid besöket kontrollerades lokaler, förpackningsmaterial, lagring, hantering, avfall, skadedjur, rengöring, temperaturer, personlig hygien, utbildning, HACCP (faroanalys), presentation och spårbarhet.

Omdöme

Vid kontrollen bedömdes att lokalerna var i relativt bra skick, det var rent och med god ordning. Vid kontrolltillfället fungerade verksamhetens rutiner i stort. Brister som påtalats vid tidigare kontroll var åtgärdade.

Följande brist noterades:

HACCP - plan

- Faroanalys saknades i verksamheten.

Övrigt

Genomför den bilagda faroanalysen. Särskild beskrivning av hantering av hamburgare bör finnas. Kontroll av bristen sker genom att verksamheten skickar in en kopia av det ifyllda dokumentet snarast, dock **senast den 7 december 2018**.

Kontrollera med era leverantörer att det finns rutin för återkallelse av livsmedel.

Rengöringstest utförd med ATP-mätare visade att rengöring/förvaring av serveringsporslin kan förbättras.

Miljöförvaltningen

Datum
2018-11-23

Dnr
2018-3281

Information

Inspektion

Vid en inspektion inom den offentliga kontrollen granskas ett urval av kontrollområden/kontrollpunkter. Det innebär ett stickprov på hur väl er verksamhet lever upp till livsmedelslagstiftningens krav. Oanmälda inspektioner ska utföras med regelbundna intervall.

Avgift

Inspektionerna på verksamheten blir underlag för den årliga kontrollavgiften. Beroende på vad inspektionerna visar kan er erfarenhetsklassning ändras och då även avgiften.

Kontrollrapporten är inget beslut, men brister som påpekats vid tidigare kontrolltillfällen och som inte har åtgärdats vid nästa kontroll kan leda till ett sanktionsbeslut.

Bilaga: Hjälp till utformning av egenkontroll och faroanalys.