

Datum  
2016-02-10Dnr  
2016-323HE Pizzeria i Borås AB  
Hallbergsgatan 10  
503 30 BORÅS

Inspektionsdatum 2016-02-05  
Anläggning Pizzeria Campino  
Plats Hallbergsgatan 12  
Fastighetsbeteckning Morfeus 4  
Närvarande , Miljöförvaltningen  
, Pizzeria Campino  
Ärende Oanmäld inspektion

Syftet med inspektionen är att Miljöförvaltningen ska kontrollera efterlevnaden av livsmedelslagstiftningen. Vid besöket kontrollerades temperaturer, HACCP samt brister från föregående inspektion.

### Omdöme

Vid inspektionstillfället konstaterades att delar av rutiner bör utvecklas. Några brister som påtalats vid tidigare inspektion var åtgärdade men det finns brister kvar som inte åtgärdats som står här nedan.

### Följande brister noterades:

#### Lokalen

- Plast på utsidan av degblandare har gått sönder, vilket gör att den blir svår att göra ren. Bristen kvarstår från förra inspektionen. En ny degblandare kommer att köpas in snarast enligt Verksamhetsutövare.

#### Brister i rengöring, hantering och hygien

- Verksamheten kylar ner varm mat i plasthinkar avsedda för kyllda livsmedel.
- Golvförvaring förekom i frysrummet. Golvförvaring försvårar rengöringen och ökar risken för att föroreningar överförs till arbetsbänkar.

Vi kommer att kontrollera ovanstående brister vid nästa ordinarie kontroll.

---

### Miljöförvaltningen

Datum  
2016-02-10

Dnr  
2016-323

## **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.