



# حالة غزو الجرذان

- ← إجراءات الوقاية
- ← التعرف على غزو الجرذان
- ← مكافحة غزو الجرذان



الجرذان حيوانات تنشط في وقت الغروب والليل. يشير ظهورها في ساعات النهار في المساحات المفتوحة إلى حالة انتشار واضحة ومتقدمة. ولأن الجرذان تنقل جراثيم تسبب الأمراض للبشر لذلك من الضروري جداً مكافحة هذا الغزو الحاد.

يهدد سلوك القضم والحفر لهذه الحيوانات بخسائر كبيرة في الأبنية والانشاءات والمفروشات والتمديدات الصحية والكابلات الكهربائية ومواد العزل وأشياء أخرى.



## إجراءات الوقاية

أولاً وقبل كل شيء ، يعد التخلص الصحيح والصدق للبيئة من القمامة أمراً ضرورياً للوقاية!

يمكن العثور على كل ما تحتاج معرفته حول التخلص من النفايات بالإضافة إلى الكتيبات والنشرات المتعلقة بالموضوع (بلغات مختلفة أيضاً) في الموقع التالي :

<https://www.heb-hagen.de/rund-um-den-muell/broschueren-und-flyer.html>

### حاوية النفايات العضوية /المتبقية (غير القابلة للفرز)

يجب إبقاء حاويات النفايات العضوية/ المتبقية مغلقة في الفناء الخلفي أو القبو التابع لمنزل الشخص المسؤول عنها. تحقق إذا لزم الأمر من حجم الحاوية الذي تحتاجه - الحجم القياسي 20 لتر للفرد في الأسبوع. و إذا لزم الأمر، يمكنك ضبط

مدة إفراغ الحاويات أيضاً أسبوعياً أو كل أسبوعين حسب الحاجة، وفي هذه الحالة يرجى الاتصال بمكتب خدمة زبائن .HEB

## النفايات القابلة لإعادة التدوير (الكيس الأصفر)

تنجذب الفئران أيضاً إلى النفايات القابلة لإعادة التدوير وذلك لوجود بقايا طعام فيها. إذا قمت بتخزين "الأكياس الصفراء" في الخارج ، في المرآب أو في بيت الحديقة ، تنجذب القوارض لرائحة الطعام المتبقي. لذلك يجب التأكد دائماً من تخزين هذه الأكياس في غرفة مغلقة حتى يتم جمعها (يُنصح بتنظيف المواد القابلة لإعادة التدوير قبل التخلص منها).

يمكن العثور على مزيد من التفاصيل بالإضافة إلى معلومات حول التدابير الوقائية على:

<https://www.hagen.de/irj/portal/FB-32-0109>





## التعرف على غزو الجرذان



يمكن التعرف على غزو الجرذان من بين أشياء أخرى من الحفر الأرضية (الجحور) وأنظمة مجاري الهواء والثقوب التي تشير إلى وجود جحر الجرذ في السماد العضوي أو المبنى أو الحديقة. وينتج عن فضلات الفئران رائحة قوية ونفاذة.

### حالة غزو الجرذان على الممتلكات الخاصة

دار البلدية في مدينة هاغن غير مسؤولة عن مكافحة الجرذان والقوارض في العقارات أو الأراضي الخاصة.

إن أصحاب العقارات والأمالك ملزمون باتخاذ الإجراءات اللازمة. إذ إن قانون الحماية من العدوى قد حدد مسؤولية أصحاب العقارات تجاه مكافحة غزو القوارض.

أولاً ، يرجى التواصل (كتابياً) مع مالك العقار أو المبنى المعني.  
في حال لم يتم المالك المعني بالإجراء المناسب مع إمكانية إثبات ذلك ، يرجى تسجيل المشكلة على Mängelmelder على الصفحة الرسمية لمدينة هاغن أو إرسال بريد إلكتروني إلى [ordnungsamt@stadt-hagen.de](mailto:ordnungsamt@stadt-hagen.de)  
أو التواصل عن طريق البريد أو الهاتف.



## مكافحة غزو الجرذان

مكافحة الغزو - بشكل مستقل أو من خلال شركة متخصصة

لأصحاب الممتلكات حرية القرار فيما إذا كانوا سيقومون بمكافحة القوارض عن طريق مختصين بمقابل مادي أو بمفردهم وعلى مسؤوليتهم وذلك باستعمال مبيدات الجرذان المسموح باستخدامها للاستخدام الخاص.

بما أن الفئران حيوانات ذكية جدًا وقدرتها على التكيف عالية، فمن الصعب السيطرة عليها، لذلك قد يكون من المنطقي أن تقوم شركة متخصصة بمكافحة القوارض واستلام مهمة القضاء عليها، إن مكافحي القوارض أشخاص مدربون ومتخصصون يقومون بالتخلص من القوارض والقيام بخطوات الوقاية منها ومنع انتشارها. يجب استدعاء متخصص مكافحة القوارض في وقت مبكر وعلى الفور.

## حالة غزو الجرذان في الأماكن العامة

هنا يرجى الإبلاغ عن حالة الغزو عن طريق تسجيل المشكلة على Mängelmelder على الصفحة الرسمية لمدينة هاغن ، أو إرسال بريد إلكتروني إلى [ordnungsamt@stadt-hagen.de](mailto:ordnungsamt@stadt-hagen.de) أو التواصل عن طريق البريد أو الهاتف.

تتحمل مدينة هاغن مسؤولية مكافحة الفئران في الأماكن العامة  
(التابعة للمدينة) عن طريق تفويض جهة خارجية متخصصة  
بمكافحة القوارض.

## للتواصل:

**E-Mail:** ordnungsamt@stadt-hagen.de

**Frau Homburg:** Telefon 02331 207-4508

**Frau Kühl:** Telefon 02331 207-4932

يمكنكم الحصول على مزيد من المعلومات على موقع مدينة  
هاغن:

<https://www.hagen.de/irj/portal/FB-32-0109>



## Impressum

### Herausgeber:

Hagen - Stadt der FernUniversität  
Fachbereich Öffentliche Sicherheit, Verkehr, Bürgerdienste und  
Personenstandswesen  
Böhmerstr. 1 58095 Hagen

### Gestaltung und Druck:

Hagen - Stadt der FernUniversität  
Hausdruckerei | Rathausstr. 11

Stand: 12/2020

