



**impfen-info.de**

Wissen, was schützt.



■ FSME-Risikogebiete  
■ Neue Risikogebiete seit 2020

Stand: Februar 2020

Quelle: Robert Koch-Institut /RKI, Epid Bull 08/2020, www.rki.de

# FSME Risikogebiete

Lassen Sie sich rechtzeitig gegen FSME impfen



## Was ist FSME?

Die „Frühsommer-Meningoenzephalitis“ (FSME) wird durch Viren verursacht, die vor allem durch Zeckenstiche übertragen werden. Bei schweren Verläufen (häufiger bei Erwachsenen) können sich Gehirn, Gehirnhaut und/oder Rückenmark entzünden.

## FSME-Impfung: Für wen?

Die Ständige Impfkommission (STIKO) empfiehlt den Impfschutz allen, die in FSME-Risikogebieten durch Aufenthalt im Freien mit Zecken in Kontakt kommen können.

**Sprechen Sie mit Ihrer Ärztin oder Ihrem Arzt über das Ansteckungsrisiko und die FSME-Impfung.**

## Schutz vor Zeckenstichen

Zecken können überall in Deutschland zudem die sogenannte Borreliose übertragen, gegen die es keine Impfung gibt. Daher ist es wichtig, sich bei Aufenthalt in der Natur zusätzlich vor Zecken zu schützen (z. B. feste Schuhe, lange Hose, zeckenabweisende Mittel). Im Anschluss sollten Körper und Kleidung sorgfältig abgesehen und Zecken schnell entfernt werden.



Weitere Informationen  
zur FSME finden Sie unter:  
[www.impfen-info.de](http://www.impfen-info.de)

Herausgeberin:

Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (BZgA), 50819 Köln  
Best.-Nr. 62200630, Druck: Druckerei Flock, Max-Planck-Straße 35, 50858 Köln

**BZgA**

Bundeszentrale  
für  
gesundheitliche  
Aufklärung