

**Tab. 2: Ebenso gibt es viele Meldungen, die auf Risiken im Bereich der Lebensmittelqualität bzw. Ernährung hinweisen.
Welche Dinge sind Ihrer Meinung nach besonders riskant für Menschen in unserem Land?**

Rangliste

RANG	1992	1993	1944	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001		2002	2003	2004	RANG	RANG 1992-2004
										April	Nov.					
1	Rückst. in LM	Rückst. in LM	Rückst. in LM	Rückst. in LM	Rückst. in LM	Rückst. in LM	Rückst. in LM	Rückst. in LM	Rückst. in LM	Rückst. in LM	Rückst. in LM	Rückst. in LM	Rückst. in LM	Rückst. in LM	1	Rückst. in LM
2	verdorbene LM	bestrahlte LM	Hormonrückstände	bestrahlte LM	bestrahlte LM	Schimmeligifte	Schimmeligifte	Hormonrückstände	Schimmeligifte	Hormonrückstände	Schimmeligifte	Schimmeligifte	Schimmeligifte	Schimmeligifte	2	Schimmeligifte
3	Schimmeligifte	verdorbene LM	bestrahlte LM	Hormonrückstände	Hormonrückstände	Hormonrückstände	Hormonrückstände	Schimmeligifte	Hormonrückstände	Schimmeligifte	Schimmeligifte	Hormonrückstände	verdorbene LM	gent. verä. LM	3	Hormonrückstände
4	Hormonrückstände	Hormonrückstände	verdorbene LM	Schimmeligifte	gent. verä. LM	verdorbene LM	bestrahlte LM	bestrahlte LM	bestrahlte LM	verdorbene LM	verdorbene LM	verdorbene LM	Hormonrückstände	Hormonrückstände	4	verdorbene LM
5	bestrahlte LM	Schimmeligifte	LM-Zusatzstoffe	verdorbene LM	Schimmeligifte	LM-Zusatzstoffe	gent. verä. LM	gent. verä. LM	gent. verä. LM	LM-Zusatzstoffe	LM-Zusatzstoffe	LM-Zusatzstoffe	bestrahlte LM	verdorbene LM	5	bestrahlte LM
6	LM-Zusatzstoffe	LM-Zusatzstoffe	Schimmeligifte	gent. verä. LM	verdorbene LM	bestrahlte LM	verdorbene LM	verdorbene LM	verdorbene LM	bestrahlte LM	bestrahlte LM	bestrahlte LM	gent. verä. LM	bestrahlte LM	6	LM-Zusatzstoffe
7	Cholesterin	gent. verä. LM	gent. verä. LM	LM-Zusatzstoffe	LM-Zusatzstoffe	gent. verä. LM	LM-Zusatzstoffe	LM-Zusatzstoffe	LM-Zusatzstoffe	gent. verä. LM	gent. verä. LM	gent. verä. LM	LM-Zusatzstoffe	LM-Zusatzstoffe	7	gent. verä. LM
8	Alkohol	Cholesterin	Alkohol	Alkohol	Cholesterin	Alkohol	zu viel essen	Alkohol	Cholesterin	zu viel essen	zu viel essen	Alkohol	Alkohol	Alkohol	8	Alkohol
9	zu viel essen	Alkohol	zu viel essen	Cholesterin	Alkohol	Cholesterin	Alkohol	zu viel essen	zu viel essen	Alkohol	Alkohol	zu viel essen	Cholesterin	zu viel essen	9	zu viel essen
10	gent. verä. LM	zu viel essen	Cholesterin	zu viel essen	zu viel essen	zu viel essen	Cholesterin	biotechn. verä. LM	Alkohol	Cholesterin	Cholesterin	Cholesterin	zu viel essen	Cholesterin	10	Cholesterin
11	unverarbeitete LM	biotechn. verä. LM	biotechn. verä. LM	biotechn. verä. LM	biotechn. verä. LM	Giftstoffe	biotechn. verä. LM	Cholesterin	biotechn. verä. LM	Giftstoffe	Giftstoffe	Giftstoffe	Giftstoffe	biotechn. verä. LM	11	biotechn. verä. LM
12	Giftstoffe	Giftstoffe	Giftstoffe	Giftstoffe	unverarbeitete LM	biotechn. verä. LM	Giftstoffe	Giftstoffe	Giftstoffe	biotechn. verä. LM	k/Angabe	biotechn. verä. LM	biotechn. verä. LM	Giftstoffe	12	Giftstoffe
13	biotechn. verä. LM	unverarbeitete LM	unverarbeitete LM	unverarbeitete LM	Giftstoffe	unverarbeitete LM	unverarbeitete LM	unverarbeitete LM	unverarbeitete LM	unverarbeitete LM	biotechn. verä. LM	unverarbeitete LM	unverarbeitete LM	k/Angabe	13	unverarbeitete LM
14	Ascorbinsäure	Ascorbinsäure	Ascorbinsäure	Ascorbinsäure	Ascorbinsäure	Ascorbinsäure	k/Angabe	k/Angabe	Ascorbinsäure	k/Angabe	unverarbeitete LM	Ascorbinsäure	k/Angabe	unverarbeitete LM	14	Ascorbinsäure
15	k/Angabe	k/Angabe	k/Angabe	k/Angabe	k/Angabe	k/Angabe	Ascorbinsäure	Ascorbinsäure	k/Angabe	Ascorbinsäure	Ascorbinsäure	k/Angabe	Ascorbinsäure	Ascorbinsäure	15	k/Angabe