

## Neue Stichproben

## Zehn Prozent der Reifen enthalten PAK

Mittlerweile müssten es alle wissen. Für den Einsatz von PAK in Reifen gelten strenge Höchstwerte, die besonders bei der Einfuhr in die Europäische Union zu beachten sind. Die Mitgliedsländer sind dazu angehalten, in regelmäßigen Abständen Stichproben durchzuführen. Das hat die Gewerbeaufsicht des Ministeriums für Umwelt des Bundeslandes Rheinland-Pfalz nun getan und Kraftfahrzeu-

greifen auf den Gehalt von polyzyklischen aromatischen Kohlenwasserstoffen (PAK) getestet. Diese neuen Untersuchungen ergaben wieder bemerkenswert schlechte Ergebnisse. Bei über zehn Prozent der untersuchten Importreifen konnten die Prüfer einen erhöhten Grenzwert des nachweislich krebserregenden Stoffes feststellen. Umweltministerin Höffken erklärte hierzu, dass diese Reifen natürlich nicht in den

Verkehr gebracht werden dürften. Geändert hat sich trotz der Warnungen wohl nicht viel, der Appell an die Hersteller der Importreifen, diese gesundheitlich bedenklichen Werte zu minimieren, fruchtet nicht. Die neuen Zahlen des Ministeriums decken sich mit denen vorangegangener Untersuchungen des Dachverbandes der europäischen Reifenhersteller (ETRMA) und des BRV. Bei allen auffälligen

Reifen mit erhöhten PAK- Werten handelt es sich um Importe aus der Volksrepublik China. PAK und deren Prozentsatz wurden 2010 aufgrund der gesundheitsgefährdenden Wirkung in der EU drastisch beschränkt. Besonders bedenklich ist der Stoff weniger bei der Berührung des Reifens, sondern wenn er beim Reifenabrieb auf die Straße kommt und in das Grundwasser gelangt. (jg)

lfd. Nr.	Marke	Typ	Größe	Geschw.-Index	DOT plant	DOT	Herstell-Datum	Herkunfts-land	Herstellerwerk lt DOT	H-Bay (%)
1	Nexen	Classe Premiere	165/65 R14	T	8E	CXEMA	12 11	Süd-Korea	Nexen Tire Corporation	0,31
2	Rockstone	Transporter RF 09	195/70 R15	R	JE	FJD8L	02 11	China	Shandong Yongsheng Rubber Co., Ltd.	0,22
3	Sunny	SN 3630	195/45 R16	V	4H	PQ	39 10	China	South China Tire & Rubber Company, Ltd.	0,13
4	Wanli	S 1200	185/55 R15	H	WP	RV	06 10	China	Guangshou South China Tire & Rubber Co., Ltd.	0,16
5	Zectex	HP 102	235/45 ZR17	W	0U	FJTLJ2	34 10	China	Shandong Linglong Tyre Co., Ltd.	0,63
6	Hereules	Raptis HR 1	175/65 R14	H	JE	DHCUP	36 10	China	Shandong Yongsheng Rubber Co., Ltd.	0,22
7	Rosava	BZ 19	165/70 R13	T	X3	FBF8	48 10	Ukraine	CJSC "Rosava"	0,26
8	Petlas	Snow Master W 601	175/65 R14	P	8S	9P21400	51 10	Türkei	Petlas Tire Industry and Trade Co.	0,10
9	Syron	Race 1	195/65 R15	V	5K	JPVS1	01 11	Indonesien	PT Multistrada Arah Sarana	0,33
10	Nankang	Ultra Sport NS-II	195/50 R16	V	10	LV895	02 11	China	Rubber Industrial Co., Ltd.	0,52
11	Maxxis	Wintermaxx Presa Snow *	155/70 R13	T	2U	BMACE	13 11	China	Cheng Shin Tire & Rubber (China) Co., Ltd.	0,15
12	Hankook	Ventus S1 evo	265/30 ZR22	Y	5M	0FDHH	07 11	Korea	Hankook Tire Kumsan Plant	0,17
13	Kumho	I'ZEN KW 23 *	175/55 R15	T	C0	N2YA7A	21 11	China	Kumho Tire Tianjin Co., Inc.	0,22
14	BF Goodrich	g-force winter *	185/65 R15	T	F1 (-)	NXB40X	21 11	Schottland	Michelin Tyre Company, Ltd.	0,03
15	Kingstar	Road Fit SK 70	175/70 R13	T	1G	FHHFK	51 10	China	Hankook Tire (Jiaxing) Co. Ltd.	0,18
16	Zeta	ZTR 20	195/65 R15	H	P2	RDA2SC	14 11	China	Cenchelyn Tire Co., Ltd.	0,27
17	Ceat	Formula	155/70 R13	T	48	FUL679	15 11	Türkei	Kolsan Kocaelli Lastik Sanayi A.S.	0,15
18	Barum	Bravuris 2	205/50 R17	V	6G	7PN142	10 11	Rumänien	Continental Automotive Products S. R. L.	0,23
19	Debica	Furio	205/65 R15	H	H3	UV2A9R	07 11	Slowenien	Savatech D. O. O.	0,21

\* ohne Buchstaben «DOT»

\* mit Winter-Symbol