

### Einzugsbereiche für die Durchführung bestimmter Untersuchungen (Schwerpunktanalytik)

Die Untersuchungsanstalten führen die bestimmten Untersuchungen auf nachfolgend dargestellte Analyten/Parameter - unabhängig von der Zugehörigkeit zu einem Untersuchungsbereich nach Anlage 1 - durch.

bestimmte Untersuchungen auf Analyten / Parameter	Einzugsbereiche <sup>1</sup> der Untersuchungsanstalten				
	CVUA Münsterland- Emscher-Lippe	CVUA Ostwestfalen- Lippe	CVUA Rheinland	CVUA Rhein-Ruhr- Wupper	CVUA Westfalen
Dioxine und dioxinähnliche PCB, Indikator-PCB, PCB, PBB, PBDE, HBCDD, bromierte Phenole	NRW	-	-	-	-
(EFSA-)PAK in Lebensmitteln (außer lfd. Nr. 56) und Futtermitteln	NRW	-	-	-	-
EFSA-PAK in Lebensmitteln der lfd. Nr. 56	-	NRW	-	-	-
EPA-PAK / REACH-PAK in Bedarfsgegenständen	-	NRW	-	-	-
EPA-PAK / REACH-PAK in Kosmetika	-	-	-	-	NRW
Nitrosamine (außer Kosmetika)	NRW	-	-	-	-
Nitrosamine (in Kosmetika)	-	-	NRW	-	-
Per- und polyfluorierte Alkylverbindungen in Lebensmitteln (lfd. Nr. 1 – 12)	-	-	-	-	NRW
Per- und polyfluorierte Alkylverbindungen in Lebensmitteln (lfd. Nr. 13 – 56)	NRW	-	-	-	-
Morphinalkaloide	-	-	-	-	NRW
Pyrrolizidin- und Tropanalkaloide in Lebens- und Futtermitteln	NRW	-	-	-	-
MCPD und -Ester, Glycidol und -Ester	-	-	NRW	-	-
Melamin in Lebens- und Futtermitteln	-	-	-	NRW	-
Organozinnverbindungen in Bedarfsgegenständen	-	NRW	-	-	-
Organozinnverbindungen in Lebens- und Futtermitteln	-	-	-	-	NRW
Flammschutzmittel in Bedarfsgegenständen	-	NRW	-	-	-
Mineralöl in Lebens-, Futtermitteln, Kosmetika und Bedarfsgegenständen	NRW	-	-	-	-
Mikroplastik in Lebensmitteln	NRW				

<sup>1</sup> AR = Reg. Bez. Arnsberg; DT = Reg. Bez. Detmold; D = Reg. Bez. Düsseldorf; K = Reg. Bez. Köln; MS = Reg. Bez. Münster; NRW = Land Nordrhein-Westfalen

bestimmte Untersuchungen auf Analyten / Parameter	Einzugsbereiche <sup>1</sup> der Untersuchungsanstalten				
	CVUA Münsterland- Emscher-Lippe	CVUA Ostwestfalen- Lippe	CVUA Rheinland	CVUA Rhein-Ruhr- Wupper	CVUA Westfalen
migrierende Stoffe (Verteilung der Bedarfsgegenstände in Ta- belle 2 in Anlage 1)	NRW	NRW	-	-	-
pharmakologisch wirksame Stoffe in Le- bens- mitteln (nach Wirkstoffgruppe NRKP der Tabelle 4 der Anlage 1)	NRW	NRW	-	-	-
pharmakologisch wirksame Stoffe in Fut- termitteln	-	-	-	-	NRW
Pestizide in Lebensmitteln (lfd. Nr. 1 - 13, 32 - 34, 36, 41, 42, 51, 52 und 57, Tabelle 2) sowie in Proben zur Erfüllung des Nati- onalen Rückstandskontrollplanes	NRW	-	-	-	-
Pestizide in Lebensmitteln (lfd. Nr. 14 - 23, 26, 27, 30, 31, 35, 38 - 40, 43 - 50 und 53 - 55) sowie in Futtermitteln	-	-	-	NRW	-
Pestizide in Lebensmitteln (lfd. Nr. 24, 25, 28 und 29)	AR, DT, MS	-	-	D, K	-
Pestizide und deren Metaboliten in Le- bensmitteln (lfd. Nr. 56)	-	NRW	-	-	-
Mykotoxine in Lebensmitteln (lfd. Nr. 15 - 20, 28 - 37, 40 - 45, 50 - 53 und Kosme- tika)	-	-	NRW	-	-
Mykotoxine in Lebensmitteln (lfd. Nr. 01 - 14, 21 - 27, 38-39, 46 - 49, 54 - 57) und in Futtermitteln sowie in Proben zur Erfül- lung des Nationalen Rückstandskontroll- planes	-	-	-	-	NRW
Untersuchung von Wein und Weinerzeug- nissen im Rahmen der Zulassung zum Verbringen ins Inland einschließlich der Erstellung von Erstgutachten	AR, DT, MS	-	D, K	-	-
Erstellung von Zweitgutachten im Rah- men der Zulassung zum Verbringen von Wein und Weinerzeugnissen ins Inland	NRW	-	-	-	-
Untersuchung von GVO-Proben (Scree- ning und Bestätigung) in Lebensmitteln	NRW	-	-	-	-
Untersuchung von GVO-Proben (Scree- ning und Bestätigung) in Futtermitteln	-	-	-	NRW	-

<sup>1</sup> AR = Reg. Bez. Arnsberg; DT = Reg. Bez. Detmold; D = Reg. Bez. Düsseldorf; K = Reg. Bez. Köln; MS = Reg. Bez. Münster;  
NRW = Land Nordrhein-Westfalen

bestimmte Untersuchungen auf Analyten / Parameter	Einzugsbereiche <sup>1</sup> der Untersuchungsanstalten				
	CVUA Münsterland- Emscher-Lippe	CVUA Ostwestfalen- Lippe	CVUA Rheinland	CVUA Rhein-Ruhr- Wupper	CVUA Westfalen
Untersuchungen im Rahmen der Gentechniküberwachung	-	-	-	NRW	-
Untersuchungen gemäß Textilkennzeichnungsverordnung	-	NRW	-	-	-
Bestimmung von Fisch-, Muschel- und Krebstierarten	-	-	-	-	NRW
Bestimmung spezieller Tierarten (ohne Basistier-arten Rind, Pferd, Schwein, Schaf, Ziege, Huhn und Pute sowie ohne Fisch-, Muschel- und Krebstierarten)	D, K, MS	-	-	-	AR, DT
Bestrahlungsnachweis	NRW	-	-	-	-
Radioaktivität in Lebensmitteln	D, K, MS	AR, DT	-	-	-
Stabilisotope	NRW	-	-	-	-
mikrobiologische Untersuchungen in Kosmetika	-	-	NRW	-	-
histologische Untersuchungen von Lebensmitteln	-	AR, DT, MS	-	D, K	-
mikroskopische Untersuchungen von Futtermitteln	-	-	-	NRW	-
fleischhygienisch relevante Parasiten	-	-	-	NRW	-
TSE / BSE	-	-	-	-	NRW
Ansprechpartner für Viren in Lebensmitteln	-	-	-	D, K	AR, DT, MS
Bestimmung von Cannabinoiden gemäß § 27 Abs. 1 Konsumcannabisgesetz	AR, DT, MS	-	-	D, K	-

<sup>1</sup> AR = Reg. Bez. Arnsberg; DT = Reg. Bez. Detmold; D = Reg. Bez. Düsseldorf; K = Reg. Bez. Köln; MS = Reg. Bez. Münster; NRW = Land Nordrhein-Westfalen