

Dok. 5: Inhaltsverzeichnis PCB Aktenmaterial Abteilung Bergbau und Energie in NRW

Aktenzeichen 55.15-15 „Entsorgung von Altöl und Hydraulikflüssigkeiten“

AZ	Band	Vorgang	Zeitraum	Inhalt: Entsorgung von Altöl und Hydraulikflüssigkeiten	Mengenangabe		Bemerkung
					j	n	
55.15-15-7	1		84 – 85	<ul style="list-style-type: none"> • PCB im Altöl <ul style="list-style-type: none"> ○ Entsorgung <ul style="list-style-type: none"> ▪ von HFD-Flüssigkeiten des Bergbaus ▪ Auguste Victoria ▪ in den einzelnen Bergamtsbezirken 1983 bis 1985 ○ Zeitungsartikel ○ Altölgesetz – Sammlung und Beseitigung mit Schadstoffen verunreinigter Altöle • Schwerentflammbare Hydraulikflüssigkeiten <ul style="list-style-type: none"> ○ Mengen RAG 1977 bis 1983 ○ Rundverfügung HFD ○ Berichte von Firmen ○ eingesetzte Menge in den einzelnen Bergamtsbezirken 	X		
55.15-15-7	2		84 – 85	<ul style="list-style-type: none"> • Entsorgung von mit PCB kontaminiertem Altöl <ul style="list-style-type: none"> ○ Zentrale Altölsammelstellen <ul style="list-style-type: none"> ▪ Planungsunterlagen ▪ ¼-jährliche Meldungen ▪ Nachweisbuchauszüge ○ Planfeststellung RZR Herten ○ Staatliches Gewerbeaufsichtsamt Duisburg <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ordnungsverfügung Gärtnerei Hebben ▪ PCB-haltiges Altöl als Brennstoff (BW Lohberg) ○ Schreiben von Unternehmen <ul style="list-style-type: none"> ▪ RAG ▪ Preussag ▪ Sophia-Jacoba ○ Ermittlungen <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stand ▪ Vernehmungen ○ Besprechungsvermerke 	X		

AZ	Band	Vorgang	Zeitraum	Inhalt: Entsorgung von Altöl und Hydraulikflüssigkeiten	Mengenangabe		Bemerkung
					j	n	
				<ul style="list-style-type: none"> ○ Lagerbestände der Unternehmen ● Zusammenstellung elektrischer Betriebsmittel mit PCB <ul style="list-style-type: none"> ○ Mengenangaben ○ Unternehmen u. T./ü. T. ● PCB-haltige Hydraulikflüssigkeiten im Steinkohlenbergbau <ul style="list-style-type: none"> ○ Austausch – Information der Landesregierung ○ Antworten zu Fragen des Landtags ○ Umgang in Betriebswerkstätten und auf Lagerplätzen ○ Berichte über den Einsatz in den einzelnen Bergamtsbezirken ○ Verbrauch und Rückgewinnung ○ Untersuchungsbefunde von Fassproben ○ Füllmengen von Betriebsmitteln ● PCB-haltige Flüssigkeiten in elektrischen Betriebsmitteln von Unternehmen u. T./ü. T. 			
55.15-15-7	3		82 - 84	<ul style="list-style-type: none"> ● Entsorgung von mit PCB kontaminierten Altölen <ul style="list-style-type: none"> ○ ¼-jährliche Meldung ○ Nachweisbuchauszüge und Berichte der Unternehmen ○ Reinigung und Aufarbeitung entleerter Altölfässer ○ Zeitungsartikel ○ Auffälligkeiten <ul style="list-style-type: none"> ▪ Verdacht einer Ordnungswidrigkeit Minister Achenbach ▪ Ermittlungs- und Vernehmungsunterlagen der Bergämter ▪ Ermittlungen der Staatsanwaltschaft wegen unsachgemäß entsorgten Fässern ● PCB-haltige Hydraulikflüssigkeiten im Bergbau <ul style="list-style-type: none"> ○ Probennahme aus der Aufbereitung AV mit Protokollen ○ Niederschriften Behördenbesprechungen ○ Austausch und Beseitigung 			
55.15-15-7	4		85 - 87	<ul style="list-style-type: none"> ● Genehmigungssituation von Anlagen im Bereich der RAG-Altölwirtschaft ● Widerrechtliche Beseitigung von PCB-haltigen Altölen durch die Firma Passing Maschinenbau <ul style="list-style-type: none"> ○ Schriftverkehr ○ Urteil ● Ermittlungsverfahren wegen PCB im Altöl auf der Schachanlage Consolidation <ul style="list-style-type: none"> ○ Untersuchungsberichte ○ Vernehmungsunterlagen 			

AZ	Band	Vorgang	Zeitraum	Inhalt: Entsorgung von Altöl und Hydraulikflüssigkeiten	Mengenangabe		Bemerkung
					j	n	
				<ul style="list-style-type: none"> ○ Verfügungen ○ Unterlagen der Staatsanwaltschaft • Unregelmäßigkeit bei einer Altöleentsorgung auf der Schachanlage Minister Achenbach ○ Verfügungen ○ Unterlagen der Staatsanwaltschaft ○ Untersuchungsberichte ○ Vernehmungsunterlagen ○ Begleitscheine ○ Gutachtliche Stellungnahme ○ Dammkarten ○ (voraussichtlicher) Verbrauch von HFD (1983 – 1988) - Diagramm • Zeitungsartikel – PCB in Gewässern 			
55.15-15-7	5		86 – 99	<ul style="list-style-type: none"> • Zentralsammelstelle für flüssige, pastöse und feste Stoffe AV - Änderung zur Jahresstatistik 1998 • Entsorgung kontaminierter Betriebsflüssigkeiten <ul style="list-style-type: none"> ○ ¼-jährliche Meldungen ○ Aufgeteilt nach den entsorgenden Betrieben ○ Lagerstände und entsorgte Mengen ○ Entsorgung entleerter 200 l-Altölfässer • Verfügungen <ul style="list-style-type: none"> ○ Stand der Altöleentsorgung und –überwachung sowie der Umrüstung auf PCB-/PCDM-freie Techniken ○ Gruben-/Abwasserüberwachungsergebnisse ○ Füllmengen von Betriebsmitteln ○ Anfall von Altöl in Reparaturbetrieben außerhalb der Bergaufsicht/Fremdinstandsetzer ○ Hydraulikflüssigkeiten des Steinkohlenbergbaus im Altöl ○ ERP-Abfallbeseitigungsprogramm • Ermittlungsverfahren wegen des Verdachts des Verstoßes gegen § 326 StGB auf BW Consolidation <ul style="list-style-type: none"> ○ Zwischenbericht ○ Unterlagen über die Zusammenarbeit zwischen <ul style="list-style-type: none"> ▪ Umweltschutzbehörden ▪ Fachdienststellen ▪ Strafverfolgungsbehörden 			

AZ	Band	Vorgang	Zeitraum	Inhalt: Entsorgung von Altöl und Hydraulikflüssigkeiten	Mengenangabe		Bemerkung
					j	n	
55.15-15-24-16	SO 5		87 - 96	vermischt mit P11-3.7-1-17 87 – 96 (Prosper (Zentralwerkstatt) - Bergbauliche Abfallbeseitigung über Tage (Abfallrecht)) Abfallbeseitigung – Errichtung einer zentralen Sammel-, Aufbereitungs- und Umfüllstelle für gebrauchte Betriebsflüssigkeiten auf dem Gelände der Zentralwerkstatt Prosper in Bottrop <ul style="list-style-type: none"> • Genehmigungsunterlagen • Erweiterungsplanungsunterlagen • Ortstermin-/Besprechungsvermerke • Probelieferungen von Altöl zur Kohleöl-Anlage Bottrop • Mengenmäßige Erfassung der von den Erzeugern angelieferten Abfällen <ul style="list-style-type: none"> ○ HFC ○ HFA ○ HFD ○ Mineralöl ○ Vermischte Flüssigkeiten • Anzeige über die beabsichtigte Betriebseinstellung der Altölsammelstelle Prosper • Lizenzentzugsbescheid Landesumweltamt NRW 			
55.15	2 Sonder- ordner	-26-2 -26-3 -26-4	87 - 93	Plangenehmigung vom 01.06.1989 Abfallbehandlungsanlage Fürst Hardenberg 26-2 Industrieabfallbehandlungsanlage Fürst Hardenberg Entsorgung PCB-haltiger verfestigter Schlamm UTD Herfa-Neurode 2.800 t in 1990.	X		