

Antwort

der Landesregierung
auf die Kleine Anfrage 724
des Abgeordneten Christoph Schulze
BVB / FREIE WÄHLER Gruppe
Drucksache 6/1642

Rohstoffreserven in Brandenburg, aus der Geoprospektion der ehemaligen DDR

Wortlaut der Kleinen Anfrage 724 vom 09.06.2015:

Die DDR als rohstoffarmes Land und permanent über seine Verhältnisse lebend und chronisch unter Devisenknappheit leidend hat das Gebiet der ehemaligen DDR mit äußerster Gründlichkeit prospektorisch, geologisch auf Rohstoffe und Vorkommen aller Art untersuchen lassen.

Diese Untersuchungsergebnisse liegen bei den geologischen Bergbauämtern der Länder vor. Viele kleine Rohstoffressourcen unterschiedlichster Genese wurden auf dem Gebiet der DDR gefunden, die aber von der DDR nicht mehr abgebaut werden konnten, weil es entweder seinerzeit ökonomisch noch nicht interessant war oder die DDR nicht über die entsprechenden technologischen oder finanziellen Mittel und Möglichkeiten verfügte.

Nach der Wiedervereinigung 1990 sind viele der „Rohstoffressourcen“ durch die Treuhand an Privatinvestoren aus aller Welt verkauft worden. Im Zuge der zunehmenden Rohstoffverknappung und der Preissteigerung auf diesem Sektor wird nun die Überprüfung dieser Ressourcen und die Evaluation der Reserven interessant und nationale und internationale Gesellschaften beginnen zunehmend diese, wenn auch kleineren Rohstofflager, auszubeuten.

Aus diesem Grunde frage ich die Landesregierung:

1. Sind der Landesregierung die entsprechenden zu DDR-Zeiten prospektierten Rohstoffressourcen und -reserven bekannt?

Datum des Eingangs: 09.07.2015 / Ausgegeben: 14.07.2015

2. Welche Rohstoffquellen auf dem Gebiet des Landes Brandenburg wurden von der Treuhand an welche Käufer verkauft?
3. Wo können Bürgerinnen und Bürger, aber auch Gemeinden und Unternehmen, diese entsprechenden Ergebnisse der „DDR-Rohstoffsuche“ einsehen? Darf jedermann diese einsehen oder muss dazu ein berechtigtes Interesse vorgetragen werden? Wenn ja, welcher Art?
4. An welchen Stellen im Land Brandenburg bestehen abbauwürdige Reserven für geologische Rohstoffe und wem gehören sie? (Dies bitte in einer Liste darstellen.)
5. Welche zu DDR-Zeiten erforschten Rohstoffe werden aktuell im Land Brandenburg gefördert (Erdgas, Kies, Erdöl, Metalle, seltene Erden etc.)? (Dies bitte in einer Liste mit Ort, Rohstoff und Firma darstellen.)
6. Bei welchen Rohstoffreserven ist aktuell die Erschließung und in naher Zukunft gelegene Förderung bzw. Ausbeutung geplant? (Liste: Orte, Rohstoff und das Unternehmen, das die Förderung plant)
7. Wie ist die frühzeitige Information und Einbeziehung der Gemeinden und der Bürgerinnen und Bürger in die jeweilige Ressourcen- bzw. Rohstoffreservenförderung sichergestellt?

Namens der Landesregierung beantwortet der Minister für Wirtschaft und Energie die Kleine Anfrage wie folgt:

Frage 1:

Sind der Landesregierung die entsprechenden zu DDR-Zeiten prospektierten Rohstoffressourcen und -reserven bekannt?

zu Frage 1:

Der Landesregierung sind die zu DDR-Zeiten geologisch erkundeten Lagerstätten von mineralischen und Energierohstoffen bekannt.

Frage 2:

Welche Rohstoffquellen auf dem Gebiet des Landes Brandenburg wurden von der Treuhand an welche Käufer verkauft?

zu Frage 2:

Die beiliegende Tabelle 1 verzeichnet das Bergwerkseigentum im Land Brandenburg, das von der Treuhand bzw. einer ihrer Nachfolgeeinrichtungen, der Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH (BVVG), veräußert wurde. Die Tabelle umfasst 118 Positionen.

Die beiliegende Tabelle 2 verzeichnet das Bergwerkseigentum im Land Brandenburg, das sich im Besitz der Treuhandnachfolgeeinrichtung BVVG befindet. Die Tabelle umfasst 39 Positionen.

Beide Tabellen haben den Stand 17.06.2015 .

Frage 3:

Wo können Bürgerinnen und Bürger, aber auch Gemeinden und Unternehmen, diese entsprechenden Ergebnisse der „DDR-Rohstoffsuche“ einsehen? Darf jedermann diese einsehen oder muss dazu ein berechtigtes Interesse vorgetragen werden? Wenn ja, welcher Art?

zu Frage 3:

Bürgerinnen und Bürger, aber auch Gemeinden und Unternehmen können die Unterlagen im Geologischen Archiv des LBGR einsehen. Die Einsichtnahme ist nach Maßgabe des Umweltinformationsgesetzes möglich. Danach hat jede Person einen Anspruch auf freien Zugang zu Umweltinformationen, ohne ein rechtliches Interesse darlegen zu müssen. Der Zugang kann abgelehnt oder eingeschränkt werden, wenn überwiegende öffentliche oder private Belange entgegenstehen. Dies ist im Einzelfall zu prüfen.

Frage 4:

An welchen Stellen im Land Brandenburg bestehen abbauwürdige Reserven für geologische Rohstoffe und wem gehören sie? (Dies bitte in einer Liste darstellen.)

zu Frage 4:

In allen Landkreisen des Landes Brandenburg gibt es jeweils eine Reihe von Lagerstätten mit abbauwürdigen Reserven an mineralischen Rohstoffen bzw. Energierohstoffen. Die „Abbauwürdigkeit“ ist dabei stark abhängig vom Wirtschaftszyklus und vom jeweiligen Bedarf. Auch andere Faktoren wie anderweitige Vorrangnutzungen in der Regionalplanung beeinflussen den Abbau von Rohstoffen. Rohstoffhöfliche Flächen bzw. Lagerstätten werden in rohstoffgeologischen Karten dargestellt. Beim LBGR kann hierzu der Rohstoffbericht Brandenburg 2014 zur Rohstoffnutzung und Wiedernutzbarmachung bezogen werden (siehe http://www.lbgr.brandenburg.de/media_fast/4055/Verzeichnis%20der%20Schriften_01_2015.pdf).

Frage 5:

Welche zu DDR-Zeiten erforschten Rohstoffe werden aktuell im Land Brandenburg gefördert (Erdgas, Kies, Erdöl, Metalle, seltene Erden etc.)? (Dies bitte in einer Liste mit Ort, Rohstoff und Firma darstellen.)

zu Frage 5:

In der DDR wurden auf dem Gebiet des heutigen Landes Brandenburg u.a. Lagerstätten von Kiessand, Sand, Speziandsand, Ton, Braunkohle, Kalkstein, Grauwacke, Torf, Kohlenwasserstoffe, Erdwärme, Sole und Grundwasser erkundet. Diese Rohstoffe werden auch derzeit im Land Brandenburg gefördert. Eine Liste der fördernden

Lagerstätten mit Ort, Rohstoff und Firma wird vom LBGR regelmäßig veröffentlicht, zuletzt im Beiheft zur Karte „Bergbau in den Ländern Berlin und Brandenburg“, Stand 06/2013. Die Karte kann beim LBGR bezogen werden (siehe hierzu: http://www.lbgr.brandenburg.de/media_fast/4055/Verzeichnis%20der%20Karten_04_2015.pdf).

Frage 6:

Bei welchen Rohstoffreserven ist aktuell die Erschließung und in naher Zukunft gelegene Förderung bzw. Ausbeutung geplant? (Liste: Orte, Rohstoff und das Unternehmen, das die Förderung plant)

zu Frage 6:

Der in der Antwort zu Frage 5 genannten Publikation sind auch die Vorhaben zu entnehmen, die in Erkundung bzw. Gewinnungsvorbereitung stehen.

Frage 7:

Wie ist die frühzeitige Information und Einbeziehung der Gemeinden und der Bürgerinnen und Bürger in die jeweilige Ressourcen- bzw. Rohstoffreservenförderung sichergestellt?

zu Frage 7:

Für die Gewinnung und Sicherung oberflächennaher Rohstoffe werden Regionalpläne durch die Regionalen Planungsgemeinschaften aufgestellt. Die Verfahren werden nach den Vorschriften des Raumordnungsgesetzes (ROG) und des Gesetzes zur Regionalplanung und zur Braunkohlen- und Sanierungsplanung (RegBkPIG) geführt und die in ihren Belangen berührten öffentlichen Stellen und die Öffentlichkeit gemäß § 10 ROG beteiligt. Der Regionalplan ist nach Maßgabe des § 2a Abs. 3 RegBkPIG öffentlich bekanntzumachen und ins Internet einzustellen.

In begründeten Fällen findet vor dem bergrechtlichen Zulassungsverfahren ein Raumordnungsverfahren statt. In diesem sind die in ihren Belangen berührten öffentlichen Stellen zu beteiligen. Die Öffentlichkeit kann in die Durchführung eines Raumordnungsverfahrens einbezogen werden (§ 15 Abs. 3 ROG). Die Zulassung eines Bergbauvorhabens erfolgt, sofern dieses einer Umweltverträglichkeitsprüfung bedarf, im Planfeststellungsverfahren, in dem die Behörden, Gemeinden, Verbände und die Öffentlichkeit beteiligt werden.

Wird durch die in einem Betriebsplan vorgesehenen Maßnahmen der Aufgabenbereich anderer Behörden oder der Gemeinden als Planungsträger berührt, werden die Gemeinden gemäß § 54 Abs. 2 BBergG beteiligt. Darüber hinaus steht es im Ermessen der Zulassungsbehörde, die Betriebspläne öffentlich auszulegen, wenn voraussichtlich mehr als 300 Personen betroffen sind oder der Kreis der Betroffenen nicht abschließend bekannt ist (§ 48 Abs. 2 BBergG).

Des Weiteren sieht § 25 Abs. 3 Verwaltungsverfahrensgesetz (VwVfG) vor, dass der Vorhabenträger möglichst vor Antragstellung eine frühe Öffentlichkeitsbeteiligung

durchführen soll, sofern es sich um ein Vorhaben handelt, das nicht nur unwesentliche Auswirkungen auf die Belange einer größeren Zahl von Dritten haben kann.

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr.	Angaben zum Feld	Inhaber
1	31 - 0021	Feldesnamen: Oderberg/Bralitz Feldesgröße: 1.427.850 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 27.09.1991 Lage: Märkisch-Oderland	Elbekies GmbH Werkstraße 1 01920 Oßling-Lieske
2	31 - 0022	Feldesnamen: Kietz Feldesgröße: 3.839.927 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 1. Entstehungsdatum: 19.12.1991 Lage: Märkisch-Oderland	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH Waldstraße 39 49808 Lingen
3	31 - 0023	Feldesnamen: Wellmitzer Lagune Feldesgröße: 39.399.641 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 1. Entstehungsdatum: 20.12.1991 Lage: Oder-Spree, Spree-Neiße	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH Waldstraße 39 49808 Lingen
4	31 - 0024	Feldesnamen: Struktur Fürstenwalde Feldesgröße: 36.996.747 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 1. Entstehungsdatum: 16.02.1993 Lage: Oder-Spree	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH Waldstraße 39 49808 Lingen
5	31 - 0025	Feldesnamen: Rüdersdorf Feldesgröße: 5.999.049 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 7. Entstehungsdatum: 20.12.1991 Lage: Märkisch-Oderland	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH Waldstraße 39 49808 Lingen
6	31 - 0027	Feldesnamen: Vierraden 2 Feldesgröße: 1.054.339 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 20.12.1991 Lage: Uckermark	Reinhardt Plückhahn Breite Straße 18a 17438 Wolgast
7	31 - 0029	Feldesnamen: Althüttendorf Feldesgröße: 8.553.746 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 26.09.1991 Lage: Barnim, Uckermark	Elbekies GmbH Werkstraße 1 01920 Oßling-Lieske

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
8	31 - 0030	Feldesnamen: Lossow Feldesgröße: 1.291.968 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 27.09.1991 Lage: Frankfurt/Oder (kreisfreie Stadt)	Elbekies GmbH Werkstraße 1 01920 Oßling-Lieske
9	31 - 0033	Feldesnamen: Boossen/Sieversdorf 2 Feldesgröße: 408.584 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.26 Entstehungsdatum: 02.01.1992 Lage: Oder-Spree	Gebr. Schmidt Bauunternehmen AG Siegtalstraße 33 57548 Kirchen (Sieg)-Freusb
10	31 - 0034	Feldesnamen: Boossen/Sieversdorf 1 Feldesgröße: 358.188 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.26 Entstehungsdatum: 02.01.1992 Lage: Frankfurt/Oder (kreisfreie Stadt)	Gebr. Schmidt Bauunternehmen AG Siegtalstraße 33 57548 Kirchen (Sieg)-Freusb
11	31 - 0037	Feldesnamen: Frankfurt/Oder/Rosengarten Feldesgröße: 682.979 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.22 Entstehungsdatum: 02.01.1992 Lage: Frankfurt/Oder (kreisfreie Stadt)	Gebr. Schmidt Bauunternehmen AG Siegtalstraße 33 57548 Kirchen (Sieg)-Freusb
12	31 - 0039	Feldesnamen: Lunow Feldesgröße: 3.154.118 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 26.09.1991 Lage: Barnim	Elbekies GmbH Werkstraße 1 01920 Oßling-Lieske
13	31 - 0040	Feldesnamen: Sophienstädt Feldesgröße: 509.484 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 26.09.1991 Lage: Barnim	Elbekies GmbH Werkstraße 1 01920 Oßling-Lieske
14	31 - 0041	Feldesnamen: Ladeburg-West Feldesgröße: 788.018 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 27.09.1991 Lage: Barnim	Heinrich Niemeier GmbH & Co KG Wellenstraße 21 49356 Diepholz

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
15	31 - 0042	Feldesnamen: Ladeburg-Ost Feldesgröße: 487.689 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 27.09.1991 Lage: Barnim	PRO-BETON Produkte aus Beton GmbH & Co. KG Brandenburg Oppelhainerstr. 1 03238 Rückersdorf
16	31 - 0044	Feldesnamen: Angermünde Feldesgröße: 1.413.293 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.26 Entstehungsdatum: 27.01.1992 Lage: Uckermark	Karl-Heinz Paul Diepelt Kummerower Ring 57 12619 Berlin
17	31 - 0045	Feldesnamen: Freienwalde Feldesgröße: 551.900 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.22 Entstehungsdatum: 05.09.1991 Lage: Märkisch-Oderland	Wienerberger GmbH Oldenburger Allee 26 30659 Hannover
18	31 - 0046	Feldesnamen: Vogelsang Feldesgröße: 4.429.947 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 27.09.1991 Lage: Oder-Spree	Elbekies GmbH Werkstraße 1 01920 Oßling-Lieske
19	31 - 0047	Feldesnamen: Joachimsthal/Voigtswiese Feldesgröße: 324.945 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.17 Entstehungsdatum: 25.02.1992 Lage: Barnim	TILSEN Immobilien GmbH Schönfelder Weg 23-31 16321 Bernau bei Berlin
20	31 - 0048	Feldesnamen: Hohensaaten Feldesgröße: 3.910.483 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 27.09.1991 Lage: Barnim	Elbekies GmbH Werkstraße 1 01920 Oßling-Lieske
21	31 - 0049	Feldesnamen: Heinitz-Alvensleben Feldesgröße: 3.859.150 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.29;9.30 Entstehungsdatum: 27.09.1991 Lage: Märkisch-Oderland	CEMEX Zement GmbH Frankfurter Chaussee 15562 Rüdersdorf b. Berlin

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
22	31 - 0050	Feldesnamen: Braunsdorf Feldesgröße: 4.425.448 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 08.04.1992 Lage: Oder-Spree	Max Bögl Stiftung & Co. KG Max-Bögl-Straße 1 92369 Sengenthal bei Neuma
23	31 - 0051	Feldesnamen: Joachimthal/Werksgrube Feldesgröße: 87.785 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.17 Entstehungsdatum: 02.03.1992 Lage: Barnim	TILSEN Immobilien GmbH Schönfelder Weg 23-31 16321 Bernau bei Berlin
24	31 - 0052	Feldesnamen: Mixdorf/Schlaubehammer-Nord Feldesgröße: 1.605.753 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 09.12.1991 Lage: Oder-Spree	Elbekies GmbH Werkstraße 1 01920 Oßling-Lieske
25	31 - 0053	Feldesnamen: Gusow Feldesgröße: 2.901.854 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 27.09.1991 Lage: Märkisch-Oderland	Elbekies GmbH Werkstraße 1 01920 Oßling-Lieske
26	31 - 0056	Feldesnamen: Sophienstädt/Marienwerder Feldesgröße: 853.617 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 26.09.1991 Lage: Barnim	Elbekies GmbH Werkstraße 1 01920 Oßling-Lieske
27	31 - 0058	Feldesnamen: Milmersdorf Feldesgröße: 381.123 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 02.01.1992 Lage: Uckermark	Karl-Heinrich Karpa -Inh. der Firma "Kiesgrube K.-H. Karpa"- Weinbergstraße 72 17268 Templin
28	31 - 0059	Feldesnamen: Götschendorf Feldesgröße: 2.874.015 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 06.09.1991 Lage: Uckermark	Sand + Kies Union GmbH Berlin-Brandenburg Strommeisterei Nr. 1 15528 Hartmannsdorf

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
29	31 - 0060	Feldesnamen: Götschendorf-O Feldesgröße: 2.908.051 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 05.09.1991 Lage: Uckermark	Sand + Kies Union GmbH Berlin-Brandenburg Strommeisterei Nr. 1 15528 Hartmannsdorf
30	31 - 0061	Feldesnamen: Rutenberg/Eichhof Feldesgröße: 868.041 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 28.01.1992 Lage: Uckermark	Matthäi Rohstoff GmbH & Co. KG* (Umschreibung n.E. Berggrundbuch) Bremer Straße 135 27283 Verden
31	31 - 0062	Feldesnamen: Arendsee Feldesgröße: 1.202.143 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 26.11.1991 Lage: Uckermark	TSH Tiefbau- und Schüttguthandel GmbH & Co. KG Neuer Friedhof 11-12 16303 Schwedt / Oder
32	31 - 0063	Feldesnamen: Schreibermühle Feldesgröße: 163.365 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 28.01.1992 Lage: Uckermark	Klaus Wengler jun. und Daniel Wengler Steinweg 3 93426 Roding-Regenpeilstein
33	31 - 0064	Feldesnamen: Milmersdorf/Südwest Feldesgröße: 916.259 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 05.09.1991 Lage: Uckermark	Sand + Kies Union GmbH Berlin-Brandenburg Strommeisterei Nr. 1 15528 Hartmannsdorf
34	31 - 0065	Feldesnamen: Ketzin Feldesgröße: 43.496.405 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 11. Entstehungsdatum: 26.02.1992 Lage: Havelland	VNG Gasspeicher GmbH Maximilianallee 2 04129 Leipzig
35	31 - 0067	Feldesnamen: Buchholz Feldesgröße: 11.311.376 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 11. Entstehungsdatum: 20.02.1992 Lage: Potsdam-Mittelmark	VNG Gasspeicher GmbH Maximilianallee 2 04129 Leipzig

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
36	31 - 0068	Feldesnamen: Dornswalde Feldesgröße: 6.748.508 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 1. Entstehungsdatum: 15.02.1993 Lage: Teltow-Fläming, Dahme-Spreewald	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH Waldstraße 39 49808 Lingen
37	31 - 0069	Feldesnamen: Märkisch Buchholz Feldesgröße: 47.992.342 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 1.;11. Entstehungsdatum: 20.12.1991 Lage: Dahme-Spreewald	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH Waldstraße 39 49808 Lingen
38	31 - 0070	Feldesnamen: Mildenberg Feldesgröße: 277.548 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.17 Entstehungsdatum: 03.03.1992 Lage: Oberhavel	Beckers-Erbengemeinschaft GbR Rudolf-Breitscheid-Str. 21 16775 Gransee
39	31 - 0071	Feldesnamen: Papenbruch Feldesgröße: 321.993 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.21 Entstehungsdatum: 08.04.1992 Lage: Ostprignitz-Ruppin	Wolfgang Bodewig Lilienstraße 4 16321 Bernau
40	31 - 0072	Feldesnamen: Niemegk Feldesgröße: 384.178 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.21 Entstehungsdatum: 27.01.1992 Lage: Potsdam-Mittelmark	ChrisCat GmbH Straße d.Fortschritts 14 14823 Niemegk
41	31 - 0073	Feldesnamen: Glienick Feldesgröße: 73.784 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.21 Entstehungsdatum: 26.09.1991 Lage: Teltow-Fläming	Märkische Ziegel GmbH Klausdorf Pappelallee 1 15838 Klausdorf
42	31 - 0074	Feldesnamen: Niederlehme Feldesgröße: 1.840.637 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.26 Entstehungsdatum: 26.09.1991 Lage: Dahme-Spreewald	Xella International GmbH Düsseldorfer Landstraße 4729 Duisburg

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
43	31 - 0075	Feldesnamen: Reetz Feldesgröße: 988.783 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.22 Entstehungsdatum: 25.05.1991 Lage: Potsdam-Mittelmark	Röben Klinkerwerke GmbH & Co. KG Klein Schweinebrück 168 26340 Zetel
44	31 - 0076	Feldesnamen: Senzig Feldesgröße: 80.184 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.26 Entstehungsdatum: 28.01.1992 Lage: Dahme-Spreewald	Fa. Mattigka Sand- und Kiesgruben GmbH Rankenheimer Straße 86 15746 Groß Köris
45	31 - 0077	Feldesnamen: Neuendorf-Grundmühle Feldesgröße: 1.009.056 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 08.04.1992 Lage: Oberhavel	Elbekies GmbH Werkstraße 1 01920 Oßling-Lieske
46	31 - 0079	Feldesnamen: Fürstenberg Feldesgröße: 1.740.400 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 28.02.1992 Lage: Oberhavel	Norddeutsche Naturstein GmbH Altenhäuser Str. 41 39345 Flechtingen
47	31 - 0081	Feldesnamen: Wittbrietzen Feldesgröße: 103.389 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 02.03.1992 Lage: Potsdam-Mittelmark	Schleifer Straßen-, Kanal- und Tiefbau GmbH & Co. KG Gadewitzer Weg 6 06733 Gräfenhainichen
48	31 - 0082	Feldesnamen: Zechow Feldesgröße: 369.968 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 27.02.1992 Lage: Ostprignitz-Ruppin	Elbekies GmbH Werkstraße 1 01920 Oßling-Lieske
49	31 - 0083	Feldesnamen: Bensdorf Feldesgröße: 3.945.140 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 24.01.1992 Lage: Potsdam-Mittelmark	SKK Sand- und Kiesgewinnung Kehrman GmbH von-Galen-Straße 13 46519 Alpen

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
50	31 - 0084	Feldesnamen: Berkenbrück-Ruhlsdorf Feldesgröße: 1.248.400 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 25.11.1992 Lage: Teltow-Fläming	Baustoffwerke Ruhlsdorf GmbH & Co. KG An den Duhlen 1 14943 Ruhlsdorf/Luckenwald
51	31 - 0085	Feldesnamen: Horstfelde Feldesgröße: 2.326.694 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 08.04.1992 Lage: Teltow-Fläming	Horstfelder Sand und Kies GmbH & Co. KG An der B 246 15806 Horstfelde
52	31 - 0086	Feldesnamen: Nitzahn Feldesgröße: 1.694.378 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 26.10.1992 Lage: Havelland	SKK Sand- und Kiesgewinnung Kehrman GmbH von-Galen-Straße 13 46519 Alpen
53	31 - 0087	Feldesnamen: Weitgendorf Feldesgröße: 244.000 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 10.04.1992 Lage: Prignitz	Helga Schmidt und Martin Schmidt Lenz 6 17213 Malchow-Lenz
54	31 - 0088	Feldesnamen: Fresdorfer Heide Feldesgröße: 452.937 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 08.04.1992 Lage: Potsdam-Mittelmark	Bauzuschlagstoffe und Recycling GmbH Saarmunder Weg 50 14552 Wildenbruch
55	31 - 0089	Feldesnamen: Bensdorf/Vehleener Berge Feldesgröße: 913.990 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 10.04.1992 Lage: Potsdam-Mittelmark	SKK Sand- und Kiesgewinnung Kehrman GmbH von-Galen-Straße 13 46519 Alpen
56	31 - 0091	Feldesnamen: Burgwall-Marienthal Feldesgröße: 1.278.757 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.26 Entstehungsdatum: 22.01.1992 Lage: Oberhavel	Landkreis Oberhavel Adolf-Dechert-Straße 1 16515 Oranienburg

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
57	31 - 0092	Feldesnamen: Gottsdorf Feldesgröße: 558.324 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 02.03.1992 Lage: Teltow-Fläming	PRO-BETON Produkte aus Beton GmbH & Co. KG Brandenburg Oppelhainer Straße 1 03238 Rückersdorf
58	31 - 0093	Feldesnamen: Knoblauch Feldesgröße: 88.799 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 28.02.1992 Lage: Havelland	SKK Sand- und Kiesgewinnung Kehrmann GmbH von-Galen-Straße 13 46519 Alpen
59	31 - 0094	Feldesnamen: Locktow/Ziezow Feldesgröße: 518.168 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 28.02.1992 Lage: Potsdam-Mittelmark	Max Bögl Stiftung & Co. KG Max-Bögl-Straße 1 92369 Sengenthal bei Neuma
60	31 - 0095	Feldesnamen: Klein Gottschow Feldesgröße: 129.750 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 23.09.1991 Lage: Prignitz	Kieswerke Glöwen GmbH & Co. KG Auf dem scharfen Berg 1 19339 Glöwen
61	31 - 0096	Feldesnamen: Groß Warnow Feldesgröße: 274.796 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 09.12.1991 Lage: Prignitz	Happy Kies Sand Recycling GmbH & Co. KG Alandstraße 4 a 39615 Geestgottberg
62	31 - 0097	Feldesnamen: Buchholz-Golmer Berg Feldesgröße: 472.849 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 02.01.1992 Lage: Prignitz	Helga Schmidt und Martin Schmidt Lenz 6 17213 Malchow-Lenz
63	31 - 0098	Feldesnamen: Gloewen 1 Feldesgröße: 544.649 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 23.09.1991 Lage: Prignitz	Kieswerk Glöwen GmbH & Co. KG Auf dem scharfen Berg 1 19339 Glöwen

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
64	31 - 0099	Feldesnamen: Groß-Buchholz 2 Feldesgröße: 352.549 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 23.09.1991 Lage: Prignitz	Kieswerke Glöwen GmbH & Co. KG Auf dem scharfen Berg 1 19339 Glöwen
65	31 - 0100	Feldesnamen: Streesow Feldesgröße: 548.094 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.22 Entstehungsdatum: 20.12.1991 Lage: Prignitz	Rupp Keramik GmbH Frankfurter Landstr. 24 61440 Oberursel
66	31 - 0102	Feldesnamen: Guben Nord Feldesgröße: 1.499.984 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 1. Entstehungsdatum: 19.12.1991 Lage: Spree-Neiße	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH Waldstraße 39 49808 Lingen
67	31 - 0103	Feldesnamen: Guben-Atterwasch Feldesgröße: 899.986 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 1. Entstehungsdatum: 20.12.1991 Lage: Spree-Neiße	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH Waldstraße 39 49808 Lingen
68	31 - 0104	Feldesnamen: Döbern Feldesgröße: 6.999.883 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 1.;11. Entstehungsdatum: 20.12.1991 Lage: Spree-Neiße	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH Waldstraße 39 49808 Lingen
69	31 - 0105	Feldesnamen: Tauer Feldesgröße: 9.774.667 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 1. Entstehungsdatum: 20.12.1991 Lage: Spree-Neiße	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH Waldstraße 39 49808 Lingen
70	31 - 0106	Feldesnamen: Drebkau Feldesgröße: 11.999.197 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 1. Entstehungsdatum: 19.12.1991 Lage: Spree-Neiße	GDF SUEZ E&P Deutschland GmbH Waldstraße 39 49808 Lingen

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
71	31 - 0114	Feldesnamen: Alteno Feldesgröße: 250.758 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 02.01.1992 Lage: Dahme-Spreewald	Otto Drillisch GmbH Industriegebiet 15926 Alteno
72	31 - 0116	Feldesnamen: Ogrofen Feldesgröße: 11.076.300 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.18 Entstehungsdatum: 20.02.1992 Lage: Oberspreewald-Lausitz	Wienerberger GmbH Oldenburger Allee 26 30659 Hannover
73	31 - 0117	Feldesnamen: Werenzhain Feldesgröße: 174.805 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.22 Entstehungsdatum: 27.01.1992 Lage: Elbe-Elster	Achim Willeke Ziegelei 1 03253 Werenzhain
74	31 - 0120	Feldesnamen: Plieskendorf Feldesgröße: 812.700 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.21;9.23 Entstehungsdatum: 05.09.1991 Lage: Oberspreewald-Lausitz	Wienerberger GmbH Oldenburger Allee 26 30659 Hannover
75	31 - 0122	Feldesnamen: Deulowitz Feldesgröße: 826.488 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 27.09.1991 Lage: Spree-Neiße	Elbekies GmbH Werkstraße 1 01920 Oßling-Lieske
76	31 - 0123	Feldesnamen: Rückersdorf Feldesgröße: 2.126.505 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 03.12.1991 Lage: Elbe-Elster	PRO-BETON Produkte aus Beton GmbH & Co. KG Brandenburg Oppelhainer Straße 1 03238 Rückersdorf
77	31 - 0124	Feldesnamen: Tröbitz Feldesgröße: 635.847 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 24.01.1992 Lage: Elbe-Elster	Lagerstätte Tröbitz GmbH Anleg 20 94542 Haarbach

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
78	31 - 0125	Feldesnamen: Finsterwalde Feldesgröße: 399.925 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 30.10.1991 Lage: Elbe-Elster	Matthäi Rohstoff GmbH & Co. KG* (Umschreibung n.E. Berggrundbuch) Bremer Straße 135 27283 Verden
79	31 - 0126	Feldesnamen: Dubrau Feldesgröße: 1.304.564 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 06.11.1991 Lage: Spree-Neiße	MAGO-Baustoff-Recycling GmbH (Bergwerkseigentum in 2006 verkauft) Eichenweg 1 03149 Forst
80	31 - 0127	Feldesnamen: Plessa Feldesgröße: 284.535 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.22 Entstehungsdatum: 22.01.1992 Lage: Elbe-Elster	KERATON Kies- und Tongruben GmbH Siedlung Heimat 40 04928 Plessa
81	31 - 0128	Feldesnamen: Elsterwerda-Biehla Feldesgröße: 595.245 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.26 Entstehungsdatum: 22.01.1992 Lage: Elbe-Elster	PRO-BETON Produkte aus Beton GmbH Co. KG Brandenburg Oppelhainer Straße 1 03238 Rückersdorf
82	31 - 0129	Feldesnamen: Hennersdorf Feldesgröße: 730.445 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.26 Entstehungsdatum: 10.04.1992 Lage: Elbe-Elster	MKK Märkische Kies- und Kalksand- steinwerke GmbH Finsterwalder Straße 16a 03253 Hennersdorf
83	31 - 0130	Feldesnamen: Jethe Feldesgröße: 1.291.972 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 10.04.1992 Lage: Spree-Neiße	Cottbuser Frischbeton GmbH (CFB GmbH) Siegburger Str. 241 50679 Köln
84	31 - 0131	Feldesnamen: Döllingen/Kahla Feldesgröße: 699.800 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 05.06.1991 Lage: Elbe-Elster	WOLFF & MÜLLER Baustoffe GmbH Am Kieswerk 2 04910 Röderland-Haida

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein;
11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
85	31 - 0132	Feldesnamen: Großthiemig Feldesgröße: 213.700 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.27 Entstehungsdatum: 01.07.1991 Lage: Elbe-Elster	Lausitzer Grauwacke GmbH Werkstrasse 1 01920 Lieske
86	31 - 0133	Feldesnamen: Dissenchen Feldesgröße: 895.762 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.26 Entstehungsdatum: 10.04.1992 Lage: Cottbus (kreisfreie Stadt)	Xella Deutschland GmbH Düsseldorfer Landstraße 47259 Duisburg
87	31 - 0134	Feldesnamen: Großthiemig-Brößnitz Feldesgröße: 158.276 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 09.12.1991 Lage: Elbe-Elster	MENZEL BETON-BAUSYSTEME GmbH Brössnitzer Straße 15 a 04932 Großthiemig
88	31 - 0135	Feldesnamen: Großkoschen/Koschenberg Feldesgröße: 744.922 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.27 Entstehungsdatum: 27.09.1991 Lage: Oberspreewald-Lausitz	Werhahn & Nauen OHG Linzhausenstraße 20 53545 Linz/Rhein
89	31 - 0139	Feldesnamen: Saalhausen Feldesgröße: 1.321.000 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 04.06.1991 Lage: Oberspreewald-Lausitz	WOLFF & MÜLLER Baustoffe GmbH Am Kieswerk 2 04910 Röderland-Haida
90	31 - 0142	Feldesnamen: Tornitz-Ost Feldesgröße: 2.603.500 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 5. Entstehungsdatum: 28.02.1992 Lage: Oberspreewald-Lausitz, Spree-Neiße	Wienerberger GmbH Oldenburger Allee 26 30659 Hannover
91	31 - 0146	Feldesnamen: Cottbus-Nord Feldesgröße: 18.645.000 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 02.06.1992 Lage: Cottbus (kreisfreie Stadt), Spree-Neiße	Vattenfall Europe Mining AG Vom-Stein-Straße 39 03050 Cottbus

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
92	31 - 0149	Feldesnamen: Jänschwalde-Mitte/Neiße Feldesgröße: 52.860.000 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 20.02.1992 Lage: Spree-Neiße	Vattenfall Europe Mining AG Vom-Stein-Straße 39 03050 Cottbus
93	31 - 0155	Feldesnamen: Gräbendorf Feldesgröße: 5.887.700 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 20.02.1992 Lage: Oberspreewald-Lausitz, Spree-Neiße	Lausitzer und Mitteldeutsche Bergbau-Verwaltungsgesellschaft mbH Knappenstraße 1 01968 Senftenberg
94	31 - 0156	Feldesnamen: Seese-Ost/Calau-Nord Feldesgröße: 34.831.600 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 20.02.1992 Lage: Oberspreewald-Lausitz	Lausitzer und Mitteldeutsche Bergbau-Verwaltungsgesellschaft mbH Knappenstraße 1 01968 Senftenberg
95	31 - 0160	Feldesnamen: Welzow Feldesgröße: 135.573.000 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 12.11.1992 Lage: Spree-Neiße, Oberspreewald-Lausitz	Vattenfall Europe Mining AG Vom-Stein-Straße 39 03050 Cottbus
96	31 - 0161	Feldesnamen: Meuro Feldesgröße: 5.556.500 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 02.06.1992 Lage: Oberspreewald-Lausitz	Lausitzer und Mitteldeutsche Bergbau-Verwaltungsgesellschaft mbH Knappenstraße 1 01968 Senftenberg
97	31 - 0169	Feldesnamen: Repten Feldesgröße: 2.183.500 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 5. Entstehungsdatum: 28.02.1992 Lage: Oberspreewald-Lausitz	N M N Hoch- und Tiefbau GmbH An der B 115 03226 Göritz
98	31 - 0170	Feldesnamen: Ogrofen/Laasow Feldesgröße: 756.200 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 25.02.1992 Lage: Oberspreewald-Lausitz	IWAG Vermögensverwaltungsgesellschaft mbH 12498 Hamburg

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
99	31 - 0173	Feldesnamen: Missen-Ost Feldesgröße: 2.959.700 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 27.02.1992 Lage: Oberspreewald-Lausitz	Wienerberger GmbH Oldenburger Allee 26 30659 Hannover
100	31 - 0175	Feldesnamen: Mühlberg/Ziegeleigrube Feldesgröße: 4.847.200 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 07.05.1991 Lage: Elbe-Elster	Elbekies GmbH Werkstraße 1 01920 Oßling
101	31 - 0176	Feldesnamen: Mühlberg/Hauptlagerstätte Feldesgröße: 7.828.000 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 07.05.1991 Lage: Elbe-Elster	Elbekies GmbH Werkstraße 1 01920 Oßling
102	31 - 0177	Feldesnamen: Mühlberg/Grieß und Anger Feldesgröße: 1.532.100 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 07.05.1991 Lage: Elbe-Elster	Elbekies GmbH Werkstraße 1 01920 Oßling
103	31 - 0359	Feldesnamen: Koschendorf Feldesgröße: 989.900 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 05.06.1991 Lage: Spree-Neiße	WOLFF & MÜLLER Baustoffe GmbH Am Kieswerk 2 04910 Röderland-Haida
104	31 - 0433	Feldesnamen: Carwitz/Thomsdorf Feldesgröße: 773.100 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 28.11.1994 Lage: Uckermark	Miteigentümergeinschaft Bergwerke Blatt 163 GbR, vertr. Durch Dr. D. Otto Birkenring 68 16356 Ahrensfelde-Eiche
105	31 - 0516	Feldesnamen: Haida Feldesgröße: 8.587.700 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 06.09.1991 Lage: Elbe-Elster	WOLFF & MÜLLER Baustoffe GmbH Am Kieswerk 2 04910 Röderland-Haida

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
106	31 - 0517	Feldesnamen: Zeischa Feldesgröße: 2.881.700 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 06.09.1991 Lage: Elbe-Elster	Schüring Beton GmbH Austria NL Deutschland Nenntmannsdorf 61 01819 Bahretal
107	31 - 0541	Feldesnamen: Müncheberg/Vorheide 1 Feldesgröße: 1.155.100 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 03.12.1991 Lage: Märkisch-Oderland	Kies- und Sandgrube Müncheberg GmbH & Co. Betriebs KG Florastraße 16 15374 Müncheberg
108	31 - 0542	Feldesnamen: Müncheberg/Vorheide 2 Feldesgröße: 4.052.700 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 03.12.1991 Lage: Märkisch-Oderland	Heidelberger Sand und Kies GmbH Berliner Str. 6 69120 Heidelberg
109	31 - 0543	Feldesnamen: Müncheberg/Wildermann Feldesgröße: 1.816.400 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 03.12.1991 Lage: Märkisch-Oderland	Hülskens Liebersee GmbH & Co. KG Liebersee 72 04874 Belgern
110	31 - 0640	Feldesnamen: Ruhlsdorf-NE Feldesgröße: 330.200 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 04.06.1992 Lage: Barnim	Sand + Kies Union GmbH Berlin-Brandenburg Strommeisterei 1 15528 Spreehagen-Hartman
111	31 - 0641	Feldesnamen: Ruhlsdorf-SW Feldesgröße: 541.200 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 04.06.1992 Lage: Barnim	Sand + Kies Union GmbH Berlin-Brandenburg Strommeisterei 1 15528 Spreehagen-Hartman
112	31 - 0798	Feldesnamen: Fichtenwalde-Süd Feldesgröße: 356.700 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 22.07.1993 Lage: Potsdam-Mittelmark	Stadt Beelitz Berliner Straße 202 14547 Beelitz

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum, von der Treuhand veräußert



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
113	31 - 0901	Feldesnamen: Herzfelde-Ost Feldesgröße: 987.700 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.22 Entstehungsdatum: 30.11.1993 Lage: Märkisch-Oderland	Gebr. Schmidt Bauunternehmen AG Siegtalstraße 33 57548 Kirchen (Sieg)-Freusb
114	31 - 0902	Feldesnamen: Herzfelde-West Feldesgröße: 200.800 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.22 Entstehungsdatum: 30.11.1993 Lage: Märkisch-Oderland	HKV Herzfelder Kreislaufwirtschafts- und Verwertungs-GmbH Hauptstr. 46-48 23611 Bad Schwartau
115	31 - 1161	Feldesnamen: Kagel-Nord Feldesgröße: 1.079.900 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 07.11.1994 Lage: Oder-Spree	Wolfgang Bodewig Am Mahlbusen 3 16321 Bernau
116	31 - 1162	Feldesnamen: Kagel-Süd Feldesgröße: 2.254.800 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 07.11.1994 Lage: Oder-Spree	Wolfgang Bodewig Am Mahlbusen 3 16321 Bernau
117	31 - 1484	Feldesnamen: Hohenbocka/Guteborn-W Feldesgröße: 1.914.700 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.25 Entstehungsdatum: 21.09.1998 Lage: Oberspreewald-Lausitz	Quarzwerke GmbH Kaskadenweg 40 50226 Frechen
118	31 - 1485	Feldesnamen: Hohenbocka/Guteborn-E Feldesgröße: 3.057.000 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.25 Entstehungsdatum: 21.09.1998 Lage: Oberspreewald-Lausitz	Quarzwerke GmbH Kaskadenweg 40 50226 Frechen

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 1+7 = Kohlenwasserstoffe; 4 = Braunkohle; 5 = Torf; 9.17-9.22 = Ton; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 9.29-9.30 = Kalkstein; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum der BVVG (Treuhandnachfolgerin)



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
1	31 - 0028	Feldesnamen: Hangelsberg/Jänickendorf Feldesgröße: 3.726.138 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 20.12.1991 Lage: Oder-Spree	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
2	31 - 0032	Feldesnamen: Coschen 2 Feldesgröße: 1.261.589 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 02.01.1992 Lage: Oder-Spree	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
3	31 - 0038	Feldesnamen: Stolper Bogen Feldesgröße: 12.175.623 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.22;9.23 Entstehungsdatum: 02.01.1992 Lage: Uckermark, Barnim	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
4	31 - 0043	Feldesnamen: Berkenbrück/Fürstenwalde Feldesgröße: 3.362.517 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 28.09.1993 Lage: Oder-Spree	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
5	31 - 0055	Feldesnamen: Coschen 1 Feldesgröße: 939.392 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 27.02.1992 Lage: Oder-Spree	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
6	31 - 0057	Feldesnamen: Mixdorf/Schlaubehammer-Süd Feldesgröße: 3.568.479 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 28.09.1993 Lage: Oder-Spree	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
7	31 - 0066	Feldesnamen: Mittenwalde Feldesgröße: 4.992.446 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 11. Entstehungsdatum: 28.02.1992 Lage: Dahme-Spreewald, Teltow-Fläming	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 4 = Braunkohle; 9.18-9.22 = Tone; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum der BVVG (Treuhandnachfolgerin)



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
8	31 - 0078	Feldesnamen: Badingen/Bösenhagen Feldesgröße: 276.352 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.22 Entstehungsdatum: 22.01.1992 Lage: Oberhavel	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
9	31 - 0080	Feldesnamen: Nennhausen Feldesgröße: 193.194 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.18 Entstehungsdatum: 27.02.1992 Lage: Havelland	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
10	31 - 0110	Feldesnamen: Hosena/Koschenberg Feldesgröße: 3.004.871 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.25 Entstehungsdatum: 02.01.1992 Lage: Oberspreewald-Lausitz	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
11	31 - 0119	Feldesnamen: Lauchhammer-West Feldesgröße: 398.527 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.20 Entstehungsdatum: 27.01.1991 Lage: Oberspreewald-Lausitz	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
12	31 - 0137	Feldesnamen: Kerkwitz-West Feldesgröße: 291.000 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.21 Entstehungsdatum: 07.09.1992 Lage: Spree-Neiße	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
13	31 - 0138	Feldesnamen: Kerkwitz Feldesgröße: 227.300 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.21 Entstehungsdatum: 08.09.1992 Lage: Spree-Neiße	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
14	31 - 0143	Feldesnamen: Drachhausen Feldesgröße: 26.813.400 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 05.06.1992 Lage: Spree-Neiße	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 4 = Braunkohle; 9.18-9.22 = Tone; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum der BVVG (Treuhandnachfolgerin)



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
15	31 - 0144	Feldesnamen: Forst-Hauptfeld Feldesgröße: 31.136.300 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 20.02.1992 Lage: Spree-Neiße	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
16	31 - 0145	Feldesnamen: Cottbus-Süd Feldesgröße: 30.710.800 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 05.06.1992 Lage: Cottbus (kreisfreie Stadt), Spree-Neiße	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
17	31 - 0147	Feldesnamen: Jänschwalde-Süd Feldesgröße: 44.514.100 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 05.06.1992 Lage: Spree-Neiße	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
18	31 - 0148	Feldesnamen: Jänschwalde-Nord Feldesgröße: 33.930.600 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 04.06.1992 Lage: Spree-Neiße	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
19	31 - 0150	Feldesnamen: Illmersdorf-Ost/West Feldesgröße: 17.207.800 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 20.02.1992 Lage: Spree-Neiße	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
20	31 - 0151	Feldesnamen: Briesen Feldesgröße: 13.200.800 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 20.02.1992 Lage: Oberspreewald-Lausitz, Spree-Neiße	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
21	31 - 0152	Feldesnamen: Crinitz Feldesgröße: 8.994.200 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 27.01.1992 Lage: Dahme-Spreewald, Oberspreew.-L., Elbe-EI.	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 4 = Braunkohle; 9.18-9.22 = Tone; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum der BVVG (Treuhandnachfolgerin)



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
22	31 - 0153	Feldesnamen: Missen Feldesgröße: 14.750.700 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 14.02.1992 Lage: Oberspreewald-Lausitz	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
23	31 - 0154	Feldesnamen: Calau-Süd Baufeld I Feldesgröße: 81.628.700 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 20.02.1992 Lage: Oberspreewald-Lausitz	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
24	31 - 0157	Feldesnamen: Greifenhain Feldesgröße: 37.311.300 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 12.11.1992 Lage: Oberspreewald-Lausitz	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
25	31 - 0158	Feldesnamen: Calau-Süd Baufeld II Feldesgröße: 10.904.300 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 27.01.1992 Lage: Oberspreewald-Lausitz	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
26	31 - 0159	Feldesnamen: Leuthen Feldesgröße: 11.784.600 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 02.06.1992 Lage: Spree-Neiße	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
27	31 - 0162	Feldesnamen: Klettwitz-Nord Feldesgröße: 31.292.900 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 04.06.1992 Lage: Elbe-Elster, Oberspreewald-Lausitz	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
28	31 - 0163	Feldesnamen: Wellmitz Feldesgröße: 103.542.900 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 12.11.1992 Lage: Oder-Spree, Spree-Neiße	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 4 = Braunkohle; 9.18-9.22 = Tone; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum der BVVG (Treuhandnachfolgerin)



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr. 1)	Angaben zum Feld	Inhaber
29	31 - 0165	Feldesnamen: Bagenz Feldesgröße: 92.972.600 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 11.11.1992 Lage: Spree-Neiße	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
30	31 - 0166	Feldesnamen: Spremberg-Ost Feldesgröße: 37.002.300 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 12.11.1992 Lage: Spree-Neiße, BUNDESLAND SACHSEN	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
31	31 - 0167	Feldesnamen: Altdöbern Feldesgröße: 4.823.300 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 11.11.1992 Lage: Oberspreewald-Lausitz	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
32	31 - 0171	Feldesnamen: Koschendorf-Nord Feldesgröße: 1.376.100 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 28.02.1992 Lage: Spree-Neiße	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
33	31 - 0174	Feldesnamen: Kerkwitz-Nord Feldesgröße: 88.200 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.21 Entstehungsdatum: 28.02.1992 Lage: Spree-Neiße	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
34	31 - 0178	Feldesnamen: Mühlberg/Neuburxdorf Feldesgröße: 3.666.600 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 28.01.1992 Lage: Elbe-Elster	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
35	31 - 0179	Feldesnamen: Mühlberg/Köttlitz Feldesgröße: 1.471.700 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 27.01.1992 Lage: Elbe-Elster	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 4 = Braunkohle; 9.18-9.22 = Tone; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind

Bergwerkseigentum der BVVG (Treuhandnachfolgerin)



Stand: 17. Juni 2015

Lfd. Nr.	Feldes Nr.	Angaben zum Feld	Inhaber
36	31 - 0434	Feldesnamen: Spreetal-NO Feldesgröße: 33.600 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 4. Entstehungsdatum: 02.05.1995 Lage: Spree-Neiße	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
37	31 - 0582	Feldesnamen: Trebendorf Feldesgröße: 2.114.691 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.22 Entstehungsdatum: 28.02.1992 Lage: Spree-Neiße	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
38	31 - 0797	Feldesnamen: Fichtenwalde-Nord Feldesgröße: 2.364.500 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.23 Entstehungsdatum: 22.07.1993 Lage: Potsdam-Mittelmark	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin
39	31 - 1227	Feldesnamen: Hildebrandshagen/Woldegk Feldesgröße: 2.890.812 m ² Bodenschatz-Nr: 2) 9.22 Entstehungsdatum: 11.01.1995 Lage: Uckermark	BVVG Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH Schönhauser Allee 120 10437 Berlin

1) Rechtsform: 31 = Bergwerkseigentum

2) Bodenschatz-Nr.: 4 = Braunkohle; 9.18-9.22 = Tone; 9.23-9.26 = Kiese und Sande; 11 = Formationen und Gesteine, die zur unterirdischen behälterlosen Speicherung geeignet sind