

An den Vorsitzenden
des Ausschusses für Umwelt,
Landwirtschaft und Verbraucherschutz
Herrn Axel Osterberg
Moltkestr. 42

51641 Gummersbach

**GRÜNE FRAKTION IM KREISTAG
Fraktionsbüro**

Kölner Str.296
51645 Gummersbach
TEL (0 22 61) 2 45 40
FAX (0 22 61) 2 86 95
Mo 09-12, Di 09-12, Mi 08- 11, Do 09-12 Uhr
www.gruene-oberberg.de

Bus: Linie 301 (Niederseßmar/Post)
Linie 304/ 310 (Ahlefelder Straße)
Seb Schäfer, Fraktionsbüro
kreistagsfraktion@gruene-oberberg.de

Helmut Schäfer
Fraktionssprecher
TEL 02263/1599
helmut.schaefer@gruene-oberberg.de

Gummersbach, 28.1.2020

Antrag zur Sitzung des AULV am 6.2.2020

Sehr geehrter Herr Osterberg,

zum TOP 2 „Beabsichtigte Änderung der Düngeverordnung des Bundes; Mögliche Auswirkungen auf den Vertragsnaturschutz im Oberbergischen Kreis“ stellt die Fraktion BÜNDNIS 90/ DIE GRÜNEN folgenden Antrag:

Der Oberbergische Kreis entwickelt im Rahmen von KUNO in Zusammenarbeit mit den Partnern der Modellregion "Landwirtschaft und Naturschutz - Bergisches Land" Maßnahmen zur Attraktivitätssteigerung des Vertragsnaturschutzes.

Begründung:

Aus dem Nährstoffbericht 2017 wird deutlich, dass im Oberbergischen Kreis die zulässige Höchstmenge von 170 kg N/ha **im Durchschnitt aller landwirtschaftlichen Flächen** nicht überschritten wird. Allerdings ist der rechnerische Nährstoffanfall mit 111 kg N/ ha durchaus beachtlich, der Kreis liegt damit auf Platz 9 aller Kreise in NRW, vergleichbar mit den Kreisen Wesel oder Warendorf. Damit liegt die Vermutung nahe, dass lokal und einzelbetrieblich die Schwelle von 170 kg N/ ha und Jahr durchaus überschritten und nur durch rechnerische Flächenbilanzierung überhaupt dargestellt werden kann. Betriebliche Überlegungen zur Reduzierung der N-Menge/ ha durch Ausweichen auf bisher extensiv bewirtschaftete Flächen erscheinen von daher plausibel, stellen aber im Sinne des Naturschutzes die schlechteste Lösung dar. Wie viele Betriebe tatsächlich durch eine Reduzierung des Vertragsnaturschutzes auf eine Verschärfung der Düngeverordnung reagieren werden, ist nicht vorhersehbar. Zielführend im Sinne einer Reduzierung des Nährstoffanfalls kann jedoch nur

eine Reduzierung der GV- Einheiten/ ha in viehstarken bzw. flächenarmen Betrieben sein. Deshalb soll der Oberbergische Kreis ein eigenes Programm zur Förderung extensiverer Viehhaltung auf dem Gesamtbetrieb auflegen bzw. das bestehende Programm OKULA so anpassen, dass der erwarteten Beeinträchtigung des Vertragsnaturschutzes entgegengewirkt und die Reduzierung der Tierzahlen finanziell kompensiert werden kann.

Gleichzeitig sehen wir deutlichen Handlungsbedarf bei der Verbringung von Gülle und Gärresten in den Kreis. Der Nährstoffbericht NRW 2017 weist für den Oberbergischen Kreis den Import von relevanten Mengen an N und P₂O₅ aus, allein aus dem Kreis Borken über 300 t N und 170 t P₂O₅, siehe Anhang. Gleichzeitig wird Dünger aus dem Kreis exportiert. Per Saldo verbleibt ein Plus von ca. 56.000 kg Rein-N und 35.000 kg P₂O₅ im Oberbergischen Kreis. Auf eine entsprechende Anfrage unserer Fraktion vom 14.11.2013 hatte die Kreisverwaltung noch ausweichend geantwortet:

„Amt 39 liegt lediglich Information zu dem Import organischer Düngemittel tierischer Herkunft vor (Gülle und Kot von Nutztieren). Düngemittel tierischer Herkunft unterliegen dem Tierische-Nebenprodukte-Recht (VO 1069/2009 EG und VO 142/2011 EG)... In den letzten 5 Jahren liegen für 2011 von 2 landwirtschaftlichen Betrieben Genehmigungen des LANUV über die Einfuhr von Hühnerkot aus den Niederlanden vor (Genehmigungen für eine maximale Menge von 120t Hühnerfrischkot und 206t Hühnertrockenkot)...“

Tabelle D 18: Oberbergischer Kreis

Oberbergischer Kreis	Abgabe aus Oberbergischer Kreis an			Aufnahme nach Oberbergischer Kreis aus			Saldo		
	N	N-Tier	P ₂ O ₅	N	N-Tier	P ₂ O ₅	N	N-Tier	P ₂ O ₅
Borken	11.297	10.810	7.267	311.793	293.969	171.258	300.495	283.159	163.991
Coesfeld				2.937	2.937	1.465	2.937	2.937	1.465
Ennepe-Ruhr-Kreis	20.272	20.272	9.526	5.505	5.505	2.402	-14.767	-14.767	-7.125
Höxter	8.100	8.100	3.780				-8.100	-8.100	-3.780
Lippe	16.775	13.915	7.661				-16.775	-13.915	-7.661
Märkischer Kreis	44.067	42.438	22.009				-44.067	-42.438	-22.009
Mettmann	2.789	2.789	1.216	12.206	12.206	6.042	9.418	9.418	4.827
Olpe	540	540	252	2.445	2.445	1.385	1.905	1.905	1.133
Recklinghausen				6.960	6.796	3.798	6.960	6.796	3.798
Rheinisch-Berg.	39.538	39.538	18.986	2.170	2.170	1.159	-37.368	-37.368	-17.828
Steinfurt				14.819	14.819	7.819	14.819	14.819	7.819
Unna	18.174	15.314	8.984				-18.174	-15.314	-8.984
Viersen				2.247	1.141	797	2.247	1.141	797
Wesel				2.574	2.574	1.122	2.574	2.574	1.122
außerhalb NRW	156.298	151.328	91.005	10.763	10.530	9.119	-145.535	-140.799	-81.886
Summe	317.849	305.044	170.687	374.418	355.090	206.366	56.568	50.046	35.679

aus Nährstoffbericht NRW 2017, Angaben in kg

Tabelle 14: Anfall, Netto-Export¹⁾ und Verbleib von Stickstoff gemäß Düngeverordnung 2017 (kg N je ha LF)

Region	Tierhaltung		Gärreste aus Biogasanlagen (pflanzlicher Anteil)	Klärschlamm	Verbleib in NRW	
	Anfall	Netto-Export1)			tierischer Herkunft	gesamt
154 Kleve	163,4	-15,0	14,1	0,0	148,4	162,4
158 Mettmann 2)	43,2	20,6	2,2	0,0	63,8	66,0
162 Rhein-Kreis Neuss	21,2	53,3	4,9	0,2	74,5	79,6
166 Viersen 3)	90,3	36,3	9,6	0,0	126,6	136,1
170 Wesel	116,6	16,1	7,5	0,1	132,7	140,2
Reg.-Bez. Düsseldorf	104,9	14,7	8,9	0,0	119,6	128,5
334 Aachen 4)	84,4	17,1	3,2	0,0	101,5	104,7
358 Düren	22,9	41,1	10,0	0,0	64,0	74,0
362 Rhein-Erft-Kreis	11,3	45,7	7,6	1,4	57,0	66,0
366 Euskirchen	50,7	23,5	8,5	0,0	74,2	82,8
370 Heinsberg	70,2	64,1	7,4	0,8	134,3	142,5
374 Oberbergischer Kreis	111,7	1,9	0,0	0,0	113,6	113,6
378 Rheinisch-Bergischer Kreis 5)	65,3	12,1	8,0	0,4	77,4	85,8
382 Rhein-Sieg-Kreis 6)	59,8	11,3	3,5	0,5	71,1	75,1
Reg.-Bez. Köln	55,6	28,8	6,4	0,4	84,4	91,2
554 Borken	199,9	-47,5	19,1	0,0	152,4	171,5
558 Coesfeld	152,6	-24,5	11,0	0,1	128,1	139,1
562 Recklinghausen 7)	122,5	-2,4	14,5	0,1	120,1	134,7
566 Steinfurt	142,3	-7,8	15,7	0,0	134,5	150,3
570 Warendorf 8)	123,4	-4,7	11,7	0,0	118,7	130,4
Reg.-Bez. Münster	150,7	-18,6	14,5	0,0	132,2	146,7
754 Gütersloh	124,1	-10,0	16,6	0,0	114,1	130,7
758 Herford 9)	46,9	24,5	14,0	0,5	71,4	85,9
762 Höxter	65,1	5,9	14,8	2,1	71,0	87,9
766 Lippe	40,1	11,8	15,7	2,2	51,9	69,8
770 Minden-Lübbecke	78,4	8,6	18,8	0,0	86,9	105,7
774 Paderborn	101,1	-0,3	14,5	3,4	100,9	118,8
Reg.-Bez. Detmold	78,4	5,3	15,9	1,4	83,7	101,0
954 Ennepe-Ruhr-Kreis 10)	70,7	19,1	7,1	0,9	89,8	97,9
958 Hochsauerlandkreis	93,1	3,7	8,7	0,0	96,8	105,5
962 Märkischer Kreis	93,9	13,8	3,2	0,0	107,6	110,8
966 Olpe	88,5	4,5	6,8	0,0	93,1	99,9
970 Siegen-Wittgenstein	64,1	0,1	0,0	0,0	64,2	64,2
974 Soest	71,3	19,6	14,2	1,4	90,9	106,4
978 Unna 11)	71,9	26,1	9,8	1,6	97,9	109,4
Reg.-Bez. Arnsberg	79,0	14,3	9,1	0,8	93,3	103,2
NRW	97,5	6,3	11,5	0,5	103,8	115,9

1) Summe des Nettohandels mit den Niederlanden, anderen Bundesländern und zwischen den Kreisen in NRW. - 2) einschl. Düsseldorf, Duisburg, Essen, Mülheim an der Ruhr, Oberhausen, Remscheid, Solingen, Wuppertal. - 3) einschl. Krefeld, Mönchengladbach. - 4) Städteregion Aachen. - 5) einschl. Köln, Leverkusen. - 6) einschl. Bonn. - 7) einschl. Böttrop, Gelsenkirchen. - 8) einschl. Münster. - 9) einschl. Bielefeld. - 10) einschl. Bochum, Hagen, Herne. - 11) einschl. Dortmund, Hamm.

Mit freundlichen Grüßen,



Sebastian Schäfer

Mitglied der Kreistagsfraktion

BÜNDNIS 90/ DIE GRÜNEN Oberberg