



LANDKREIS LÜNEBURG
DER LANDRAT

Umwelt	Vorlagenart	Vorlagennummer
Verantwortlich: Bartscht, Stefan Datum: 02.12.2021	Bericht	2021/490
Öffentlichkeitsstatus: öffentlich		

Beratungsgegenstand:

Grundwasserbilanz 2020

Produkt/e:

538-200 Ordnungsaufgaben nach Wasserrecht

Beratungsfolge

Status Datum Gremium

Ö 16.12.2021 Ausschuss für Umweltschutz

Anlage/n:

Grundwasserbilanz 2020

Beschlussvorschlag:

Berichtsvorlage – keine Beschlussfassung erforderlich

Sachlage:

Aufgabe der Wasserbehörde ist es, die Gewässer zu bewirtschaften. Bezogen auf die mengenmäßige Bewirtschaftung des Grundwassers geschieht dies insbesondere dadurch, dass wasserrechtliche Erlaubnisse bzw. Bewilligungen für die Entnahme von Wasser erteilt werden. Die Bewirtschaftung erfolgt u.a. mit der Zielsetzung, dass eine Beeinträchtigung auch im Hinblick auf den Wasserhaushalt der direkt von den Gewässern (d.h. Grundwasser und Oberflächengewässer) abhängigen Landökosysteme und Feuchtgebiete vermieden wird oder unvermeidbare Beeinträchtigungen ausgeglichen werden.

Die Bewirtschaftung erfolgt in Grundwasserkörpern, die vom Land festgelegt wurden. Für die einzelnen Grundwasserkörper ermittelt der Gewässerkundliche Landesdienst (GLD) das sog. nutzbare Grundwasserdargebot, d.h. die Menge, die in dem Grundwasserkörper grundsätzlich schadlos entnommen werden kann. Vom Entnehmer ist im Einzelfall nachzuweisen, dass eine Entnahme an dem jeweils beantragten Ort keine negativen Auswirkungen hat. Da die Grundwasserkörper sich über das Gebiet mehrerer Wasserbehörden erstrecken, wurden zur Vereinfachung Teilkörper gebildet, die jeder Wasserbehörde Mengen zur Bewirtschaftung zuweisen. Die Menge, für die die Wasserbehörde noch neue Erlaubnisse bzw. Bewilligungen zur Entnahme erteilen darf, wird als nutzbare Dargebotsreserve bezeichnet. Die nutzbare Dargebotsreserve wird vom Land regelmäßig neu

festgelegt. Die Mengen im Grundwasserbewirtschaftungsplan wurden zuletzt im Jahr 2015 fortgeschrieben. Eine Neufassung des Erlasses ist aus Sicht der Verwaltung dringend geboten, um aktuellere Entwicklungen zu berücksichtigen. Geplant ist eine Überarbeitung des Erlasses bis Ende 2022.

Der Landkreis Lüneburg hat Anteile an den Grundwasserkörpern

Ilmenau Lockergestein links
Ilmenau Lockergestein rechts
Jeetzel Lockergestein links
Jeetzel Lockergestein rechts
Elbe Amt Neuhaus
Örtze Lockergestein links (keine Entnahme).

Im Landkreis Lüneburg wurden Erlaubnisse/Bewilligungen für die Trinkwasserversorgung, Feldberegnung, Kühlung und sonstige Zwecke erteilt. Kleinere Entnahmen für die Gartenbewässerung oder die Viehtränke sind erlaubnisfrei. Über die Entnahmen im Jahr 2020 wurde aktuell eine Grundwasserbilanz erstellt. Diese ist in der Anlage beigefügt.

**Grundwasserbilanz
2020
Landkreis Lüneburg**

mit

Hansestadt Lüneburg

Bilanz 2020

Gesamte Wasserentnahmen

Nur Landkreis Lüneburg

Gesamtmenge:

Genehmigte Wassermenge insgesamt : 29.996.269 m³

Entnommene Wassermenge : 22.481.020 m³

Nur Hansestadt Lüneburg

Gesamtmenge:

Genehmigte Wassermenge insgesamt : 8.894.290 m³

Entnommene Wassermenge : 7.274.379 m³

Landkreis Lüneburg und Hansestadt Lüneburg gemeinsam:

Gesamtmenge:

Genehmigte Wassermenge insgesamt : 38.890.559 m³

Entnommene Wassermenge : 29.755.399 m³

Grundwasserbilanz 2020

Wasserkörper Ilmenau Lockergestein rechts

Wassermengen (ohne Hansestadt Lüneburg) in m³

Entnahmezweck	Feldberegnung	Trinkwasser	Brauchwasser	Kühlwasser	Gesamt
Entnommen	6.206.549	4.749.164	685.870	1.094.785	12.736.368
Genehmigt	7.614.269	5.055.750	1.441.150	1.141.000	15.252.169
Nutzbare Dargebotsreserve					2.230.000

Wassermengen (mit Hansestadt Lüneburg) in m³

Entnahmezweck	Feldberegnung	Trinkwasser	Brauchwasser	Kühlwasser	Gesamt
Entnommen	6.206.549	7.556.709	1.029.606	2.040.292	16.833.156
Genehmigt	7.614.269	8.405.750	2.079.235	2.126.000	20.225.254
Nutzbare Dargebotsreserve					2.360.000

Wasserkörper Ilmenau Lockergestein links

Wassermengen (ohne Hansestadt Lüneburg) in m³

Entnahmezweck	Feldberegnung	Trinkwasser	Brauchwasser	Kühlwasser	Gesamt
Entnommen	6.382.100	2.302.079	55.375	0	8.739.554
Genehmigt	10.180.153	2.906.700	143.070	0	13.229.923
Nutzbare Dargebotsreserve					5.450.000

Wassermengen (mit Hansestadt Lüneburg) in m³

Entnahmezweck	Feldberegnung	Trinkwasser	Brauchwasser	Kühlwasser	Gesamt
Entnommen	6.714.944	5.110.624	91.577	0	11.917.145
Genehmigt	10.626.763	6.258.206	266.159	0	17.151.128
Nutzbare Dargebotsreserve					5.990.000

Wasserkörper Elbe Amt Neuhaus

Wassermengen (ohne Hansestadt Lüneburg) in m³

Entnahmezweck	Feldberegnung	Trinkwasser	Brauchwasser	Kühlwasser	Gesamt
Entnommen	46.144	311.474	169.814	0	527.432
Genehmigt	201.696	400.000	186.700	0	788.396
Nutzbare Dargebotsreserve					260.000

Wasserkörper Jeetzel Lockergestein rechts

Wassermengen (ohne Hansestadt Lüneburg) in m³

Entnahmezweck	Feldberegnung	Trinkwasser	Brauchwasser	Kühlwasser	Gesamt
Entnommen	2.447	136	0	0	2.583
Genehmigt	14.000	1.000	0	0	15.000
Nutzbare Dargebotsreserve					90.000

Wasserkörper Jeetzel Lockergestein links

Wassermengen (ohne Hansestadt Lüneburg) in m³

Entnahmezweck	Feldberegnung	Trinkwasser	Brauchwasser	Kühlwasser	Gesamt
Entnommen	465.954	0	9.129	0	475.083
Genehmigt	707.781	0	3.000	0	710.781
Nutzbare Dargebotsreserve					140.000

Entnahmen aus oberirdischen Gewässer

Alle Entnahmen zum Zweck der Feldberegnung

Nur Landkreis Lüneburg:

Genehmigt insgesamt = 389.600 m³
Davon aus dem ESK = 351.600 m³

Entnommen insgesamt = 242.300 m³
Davon aus dem ESK = 185.061 m³

Nur Hansestadt Lüneburg:

Genehmigt insgesamt = 864.017 m³
Davon aus dem ESK = 534.017 m³

Entnommen insgesamt = 236.080 m³
Davon aus dem ESK = 236.080 m³

Landkreis Lüneburg und Hansestadt Lüneburg gemeinsam:

Genehmigt insgesamt = 1.253.617 m³
Entnommen insgesamt = 478.380 m³

Jahr	LK LG genehmigt	LK LG entnommen	Hansestadt genehmigt	Hansestadt entnommen	Gesamt genehmigt	Gesamt entnommen
2013	29.927.508	21.638.209	8.924.257	7.049.493	38.851.765	28.687.702
2014	30.057.921	19.404.203	8.928.805	7.156.938	38.986.726	26.561.141
2015	30.352.287	22.339.529	8.913.459	7.215.120	39.265.746	29.554.649
2016	29.975.841	18.086.947	8.898.459	7.546.226	38.874.300	25.633.173
2017	30.049.675	9.907.039	8.899.790	7.546.226	38.949.465	17.453.265
2018	30.292.241	35.459.963	8.899.790	7.874.430	39.192.031	43.334.393
2019	29.800.980	21.548.170	8.894.290	7.481.491	38.695.270	29.029.661
2020	29.996.269	22.481.020	8.894.290	7.274.379	38.890.559	29.755.399



