

Samtgemeinde Bruchhausen-Vilsen

Auskunft erteilt: Michael Matheja

Telefon: 04252 391-417

Datum: 04.02.2020



B e s c h l u s s v o r l a g e

Vorlage Nr.: SG-0189/20

Beratungsfolge:

Samtgemeindeausschuss	20.02.2020	nicht öffentlich
Samtgemeinderat	20.02.2020	öffentlich

Betreff:

102. Flächennutzungsplanänderung (WEA)

Beratung des Standortkonzepts

Beschlussvorschlag:

Das vorgestellte Standortkonzept zur 102. FNP-Änderung wird zustimmend zur Kenntnis genommen.

Sachverhalt/Begründung:

Die Samtgemeinde Bruchhausen-Vilsen hat in seiner Sitzung am 12.12.2019 den Aufstellungsbeschluss für die 102. FNP-Änderung (WEA) beschlossen. Hinsichtlich der Zielsetzung verweise ich auf die bereits vorliegende Beschlussvorlage Nr. SG-0171/19.

Als Grundlage für das Finden möglicher Eignungsgebiete für die Windkraft, deren Abwägung und Wertung untereinander, muss ein Standortkonzept erarbeitet werden, in dem das ganze Samtgemeindegebiet nach einheitlichen Kriterien untersucht wird. Dabei werden alle rechtlichen Rahmenbedingungen und vorhandenen Raumnutzungen, unterschieden nach harten und weichen Tabuzonen, berücksichtigt. Dabei unterliegen die harten Tabuzonen nicht der Abwägung. Sie müssen berücksichtigt werden. Die weichen Tabuzonen kann der Samtgemeinderat einer Abwägung unterziehen. Als Ergebnis werden im Standortkonzept alle Eignungsflächen dargestellt. Innerhalb der Abwägung werden vom Samtgemeinderat die Potentialflächen gefunden, die in der 102. FNP-Änderung als „Sondergebiete Windkraft“ dargestellt werden.

Herr Aufleger vom Ingenieurbüro NWP, Oldenburg hat in der letzten Sitzung des Planungsausschusses am 14.01.2020 die Entwicklung und Ergebnisse des Standortkonzepts vorgestellt. Aufbauend auf diese Informationen erhalten die Ratsmitglieder das Standortkonzept zur weiteren Beratung.

Michael Matheja

Bernd Bormann

Anlage

1a_Siedlung_harte_Tabuzonen

1b_Siedlung_weiche_Tabuzonen

2_Infrastruktur_harte_und_weiche_Tabuzonen

3_NuL_harte_und_weiche_Tabuzonen

4_RROP_harte_und_weiche_Tabuzonen

5_Gesamt_harte_und_weiche_Tabuzonen

6_Positivflaechen_harte_und_weiche_Tabuzonen

7>Weitere_Überlagerungen

7>Weitere_Überlagerungen_var_ohne_KL

Standortkonzept Windenergie Textl. Erläuterungen