

Brennholzspende für das Flutgebiet; Antrag B'90/Die Grünen vom 16.09.2021

<i>Dienststelle:</i> 30 Stadtentwicklung, Bauwesen und Umwelt	<i>Datum:</i> 20.09.2021
<i>Beteiligte Dienststellen:</i>	<i>Sachbearbeitung:</i> Werner Gasper

<i>Beratungsfolge</i>	Ö / N
Stadtrat (Entscheidung)	Ö

Beschlussvorschlag

Der Stadtrat beschließt, den von Hochwasser betroffenen Bürgerinnen und Bürgern in der Gemeinde Schleiden bzw. der Stadt Bad Neuenahr-Ahrweiler bis zu 100 Raummeter Brennholz in Form von ofenfertig hergerichtem Stückholz als Spende zur Verfügung zu stellen.

Sachverhalt

Der Gedanke des Antrages von Bündnis 90/Die Grünen, Versorgung der Flutopfer mit Brennholz, wird aufgenommen.

Wie bereits im Hauptausschuss am 9. September durch den Fachbereich dargestellt ist vorgesehen, die Aufarbeitung des Brennholzes (hier kommt nur Nadelholz als Käferholz in Betracht da dieses so trocken ist, dass es auch direkt verfeuert werden kann) im Rahmen eines Projektes der Auszubildenden im Bereich Forst durchzuführen. Bestandteil der Ausbildung der Forstwirte ist auch die Aufarbeitung von ofenfertig hergerichtem Stückholz.

Nach der Flutkatastrophe hat die Kreisstadt Merzig Kontakte mit den Städten Schleiden (Nordrhein-Westfalen) und Bad Neuenahr-Ahrweiler geknüpft und beiden Städten konkrete Unterstützung bei der Bewältigung der Flutschäden angeboten. In der Stadt Schleiden waren unter anderem schon Mitarbeiter der Kreisstadt Merzig helfend tätig, weitere Unterstützung auch personeller Art in verschiedenen Aufgabenbereichen erfolgt in diesen Städten in den kommenden Wochen und Monaten.

Daher soll das Holz als Spende den Bürgerinnen und Bürgern in dem vom Hochwasser betroffenen Kommunen zur Verfügung gestellt werden, mit denen die Stadtverwaltung im engen Kontakt steht.

Finanzielle Auswirkungen:

Sach- und Personalkosten für die Aufarbeitung und den Transport des Holzes ohne dass dem Einnahmen gegenüber stehen.

Auswirkungen auf das Klima:

Anlage/n

- 1 Brennholzspende für das Flutgebiet, Antrag vom 16.09.2021 (öffentlich)