

Kleine Anfrage

des Abgeordneten Heinz-Hermann Schnabel (CDU)

und

Antwort

des Ministeriums des Innern, für Sport und Infrastruktur

Situation der DSL-Breitbandversorgung im Landkreis Alzey-Worms

Die **Kleine Anfrage 233** vom 31. August 2011 hat folgenden Wortlaut:

Ich frage die Landesregierung:

1. Wie viele Mittel wurden aus dem Bundeshaushalt und wie viele Mittel aus dem Landeshaushalt bereitgestellt, um die Breitbandversorgung im ländlichen Raum zu fördern?
2. Wie viele Mittel sind noch verfügbar?
3. Wie waren die Vergaberichtlinien für die einzelnen Gemeinden?
4. Wie viele Mittel sind in den Landkreis Alzey-Worms geflossen und an welche Gemeinden?
5. Welchen Gemeinden aus dem Landkreis Alzey-Worms wurde der Antrag nicht bewilligt und aus welchen Gründen?
6. Was gedenkt die Landesregierung zu tun, um die verbleibenden Gemeinden mit schneller DSL-Verbindung zu versorgen bzw. ist die Neuaufgabe eines Förderprogramms geplant?

Das **Ministerium des Innern, für Sport und Infrastruktur** hat die Kleine Anfrage namens der Landesregierung mit Schreiben vom 22. September 2011 wie folgt beantwortet:

Zu Frage 1:

Insgesamt wurden aus den beiden Förderprogrammen, dem Programm zur Förderung der Breitbandversorgung des ländlichen Raums im Rahmen der „Gemeinschaftsaufgabe zur Verbesserung der Agrarstruktur und des Küstenschutzes“ (GAK) und des aus Mitteln des Konjunkturpakets II gespeisten Leerrohrprogramms, sowie gewährten Darlehen Mittel in Höhe von 17,8 Mio. Euro zur Verfügung gestellt (Stand 26. Juli 2011).

Diese gliedern sich wie folgt auf:

	Euro (in Tsd)			
Bewilligungen: GAK-Programm	Gesamt		hiervon Bund 60 %	Land 40 %
ohne EU-Beteiligung	2 172		1 303	869
mit EU-Beteiligung		hiervon EU 50 %	Bund 30 %	Land 20 %
	7 519	3 759	2 256	1 504
Gesamt	9 691	3 759	3 559	2 373
Bewilligungen: Leerrohrprogramm KP II	Gesamt		hiervon Bund 88,2 %	Land 11,8 %
	5 842		5 152	0,689
Darlehen	2 240			

b. w.

Zu Frage 2:

Mit der Beendigung des Konjunkturprogramms II zum Ende des Jahres 2010 ist das sogenannte Leerrohrprogramm abgeschlossen. Weitere Mittel für neue Projekte stehen nicht zur Verfügung.

Seit 2008 stellt der Bund in der GAK jährlich 10 Mio. Euro zweckgebunden ausschließlich für die Förderung der Breitbandversorgung ländlicher Räume bereit. Rheinland-Pfalz erhält somit jährlich für die Breitbandförderung zweckgebundene Bundesmittel in Höhe von insgesamt rd. 530 000 Euro. Mit den 40 % Landesmitteln (rund 350 000 Euro) ergibt dies in der Summe einen Betrag von jährlich rund 880 000 Euro. Für die Folgejahre bis einschließlich 2013 ist in gleicher Höhe eine solche zweckgebundene Zuweisung vorgesehen.

Zu Frage 3:

Im Konjunkturprogramm II galt für das Leerrohrprogramm eine Stichtagsregelung. Bis 15. Mai 2009 (Stichtag) wurden insgesamt 172 Förderanträge eingereicht, die das zur Verfügung stehende Mittelvolumen in Höhe von 6 Mio. Euro bei Weitem überstiegen. Aus diesem Grund musste eine Auswahl getroffen werden, bei der Maßnahmen mit Baubeginn in 2009, Maßnahmen im Zuge einer Mitverlegung der Leerrohre bei Infrastrukturvorhaben anderer privater Investoren sowie eine regionale Verteilung der Mittel nach Kriterien des jeweiligen Unterversorgungsgrades mit Breitbandinternet maßgeblich berücksichtigt wurden.

Maßgebend für das GAK-Programm ist die Verwaltungsvorschrift des Ministeriums für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft und Weinbau zur Förderung der Breitbandversorgung ländlicher Räume vom 9. Oktober 2008, zuletzt geändert mit Verwaltungsvorschrift vom 18. Juni 2010 (MinBl. S. 126). Danach sind Landkreise, Verbands- und Ortsgemeinden sowie verbandsfreie Gemeinden antragsberechtigt. Förderfähig sind Zuschüsse der Zuwendungsempfänger an private oder kommunale Netzbetreiber zur Schließung der Wirtschaftlichkeitslücke (Fehlbetrag zwischen Investitionskosten und Wirtschaftlichkeitsschwelle) bei Investitionen in leitungsgebundene oder funkbasierte Breitbandinfrastrukturen. Weiterhin ist die Verlegung von Leerrohren durch die Kommunen selbst auch nach diesem Programm förderfähig.

Das Förderverfahren wird von der Aufsichts- und Dienstleistungsdirektion (ADD) durchgeführt. Die Förderrichtlinien und ein Leitfaden hierzu werden im Einzelnen auf der Breitband-Homepage der Landesregierung <http://www.breitband-initiative-rlp.de/> aufgeführt.

Zu Frage 4:

Im Rahmen des GAK-Förderprogramms wurden für eine Machbarkeitstudie der Verbandsgemeinde Wöllstein in den Ortsgemeinden Eckelsheim, Gau-Bickelheim, Stein-Bockenheim, Wendelsheim und Wonsheim Fördermittel vom 7 380 Euro bei Projektkosten von 8 200 Euro bewilligt.

Im Rahmen des Leerrohrprogramms sind für den Landkreis Alzey-Worms insgesamt 729 400 € an Förder- und Darlehensmitteln bewilligt worden (Förderung: 505 606 €; Darlehen: 203 794 €). Zuwendungsempfänger der bewilligten Mittel waren die Ortsgemeinden Mölsheim, Mörsstadt, Wachenheim, Bernersheim, Gundersheim, Gundheim, Dittelsheim-Heßloch, Hochborn und Monzernheim.

Zu Frage 5:

Fördervoranfragen liegen aus den Verbandsgemeinden Alzey-Land für die Ortsgemeinde Ober-Flörsheim und der Verbandsgemeinde Monsheim für die Ortsgemeinden Flörsheim-Dalsheim, Höhen-Sülzen und Offstein vor, deren Anträge im Rahmen des Leerrohrprogramms nicht berücksichtigt werden konnten, da die unter Frage 3 beschriebenen Auswahlkriterien weniger gut erfüllt wurden als durch andere Antragsteller aus anderen Landkreisen. Weitere Anträge liegen nicht vor.

Zu Frage 6:

Grundsätzlich ist die Versorgung mit Internet bzw. Breitband-DSL ist nur eine der möglichen technologischen Optionen – eine Aufgabe der Wirtschaft. Dabei stehen Konzepte der herkömmlichen Telekommunikationsdienstleister und der Mobilfunkindustrie im Wettbewerb zu Ansätzen der Kabelnetzbetreiber.

Die Landesregierung Rheinland-Pfalz prüft derzeit alle Optionen zur Schließung der sogenannten „weißen Flecken“ sowie zum Auf- und Ausbau von Hochgeschwindigkeitsnetzen. Dabei sind neue Technologien wie „Long Term Evolution“ (LTE) mit den Aktivitäten der Mobilfunkwirtschaft, im Rahmen der digitalen Dividende sowie satellitengestützte Verfahren wichtige Komponenten für die Schließung der „weißen Flecken“ und die Zurverfügungstellung hoher Übertragungsgeschwindigkeiten. Nur im konsequenten Mix aller zur Verfügung stehenden Breitbandtechnologien kann das Ziel der flächendeckenden Breitbandversorgung erreicht werden.

Roger Lewentz
Staatsminister