

II-1057 der Beilagen zu den Stenographischen Protokollen
des Nationalrates XV. Gesetzgebungsperiode

REPUBLIK ÖSTERREICH
 BUNDESMINISTERIUM
 FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT
 Bl. 01041/36-Pr.5/80

WIEN, 1980 05 02

An den
 Herrn Präsidenten
 des Nationalrates
 Anton BENYA

424 IAB
 1980-05-12
 zu 449 J

Parlament
1010 Wien

Gegenstand: Schriftliche parlamentarische Anfrage
 der Abgeordneten zum Nationalrat
 GRADISCHNIK und Genossen, Nr. 449/J vom
 20. März 1980, betr. die Wildbach- und
 Lawinenverbauung und den Schutzwasser-
 bau in Kärnten

Die schriftliche parlamentarische Anfrage der Abgeordneten zum Nationalrat Gradischnik und Genossen, Nr. 449/J, betreffend die Wildbach- und Lawinenverbauung und den Schutzwasserbau in Kärnten, beehe ich mich wie folgt zu beantworten:

Frage 1:

Welche Leistungen wurden in den Jahren 1978 und 1979 vom Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft im Bereich der Lawinenverbauung sowie auf dem Gebiete des Flussbaues in Kärnten erbracht?

Antwort auf Frage 1:

a) Erbrachte Leistungen auf dem Gebiet der Wildbach- und Lawinenverbauung im Bundesland Kärnten in den Jahren 1978 und 1979:

- 2 -

	1978		1979	
	Gesamt- ausgaben	davon Bundes- mittel	Gesamt- ausgaben	davon Bundes- mittel
	M i l l i o n e n S c h i l l i n g			
Wildbachver- bauung	109,2	70,9	111,7	72,9
Lawinenver- bauung	5,9	3,6	8,5	5,2
Gesamtsumme	115,1	74,5	120,2	78,1

Bedeutende Lawinenverbauungsarbeiten wurden bei den Lawinen bei Bleiberg in der Mgde. Bad Bleiberg, Bezirk Villach-Land, (Almlahner, Hohentrattenlahner; 1978: 4,5 Mio S, 1979: 5,7 Mio S) sowie bei den Asten Lawinen in der Mgde. Winklern, Bezirk Spittal a.d. Drau, (1978: 1,36 Mio S, 1979: 1,974 Mio S) erbracht.

b) Im Jahre 1978 wurden für Maßnahmen an Bundesflüssen und Interessentengewässern in Kärnten Bundesmittel in der Höhe von 46,280.000 S zur Verfügung gestellt. Mit Hilfe dieser Bundesmittel wurde ein Bauvolumen in der Höhe von 69,930.000 S erzielt. Im einzelnen wurden im Jahr 1978 mit dem vorgenannten Aufwand folgende Leistungen erbracht:

- 22.550 lfm Fluss- und Bachstrecken wurden reguliert;
- 44.690 lfm Fluss- und Bachstrecken wurden geräumt;
- 17 Sohlstufen bzw. Sohlrampen wurden errichtet;
- 97 Traversen bzw. Buhnen wurden eingebaut;
- 21 Brücken bzw. Stege wurden errichtet;
- 257 ha Nutzflächen wurden vor Hochwasser geschützt.

Im Jahr 1979 wurden Bundesmittel in der Höhe von 47,980.000 S zur Verfügung gestellt. Mit diesem Betrag wurde ein Bauvolumen in der Höhe von 76,570.000 S ausgelöst. Im Jahr 1979 wurden folgende Leistungen erbracht:

- 3 -

- 20.170 lfm. Fluss- und Bachstrecken wurden reguliert;
- 54.160 lfm. Fluss- und Bachstrecken wurden geräumt;
- 7 Sohlstufen bzw. Sohlrampen wurden errichtet;
- 58 Traversen bzw. Buhnen wurden eingebaut;
- 35 Brücken bzw. Stege wurden errichtet;
- 444 ha Nutzflächen wurden vor Hochwasser geschützt.

Frage 2:

Welche Projekte werden im Bereich der Wildbach- und Lawinenverbauung in Kärnten in der laufenden Legislaturperiode geplant, ausgeführt bzw. fertiggestellt?

Antwort auf Frage 2:

Projekte der Wildbach- und Lawinenverbauung in Kärnten in der laufenden Legislaturperiode (d.i. vom 5. Juni 1979 bis 5. Juni 1983)

a) Wildbäche:

Lfd. Nr.	Arbeitsfeld	Gemeinde(n)	im Zeitraum 1980 bis inkl. 1983		
			Pro- jek- te in te in Pla- nung	Projek- te in Ausfüh- rung (Kosten in obi- gen Zeit- raum in Mio S)	Arbei- ten in abseh- barer Zeit fertig- gestellt
<u>Bezirk Wolfsberg:</u>					
1	Sommerauerbach	Reichenfels	-	1,5	-
2	Wisperndorfer- bach	Bad St. Leon- hard i.L.	-	3,0	ja
3	Weissenbach- Klippitzbach	Wolfsberg	-	9,0	-
4	Rainzerbach	St. Paul i.L.	ja	9,0	ja
Summe Bez. Wolfsberg			1	22,5	2

Bezirk Völker-

5	Vellachbach	Eisenkappel- Vellach	-	2,0	ja
6	Lobnigbach	Eisenkappel- Vellach	ja	5,0	-
7	Suchabach	Eberndorf u. Sittersdorf	-	5,0	-
8	Rischbergbach	Bleiburg	ja	1,5	-
9	Trixenbach	Völkermarkt u. Diex	ja	6,0	ja
10	Grafenbach	Griffen u.- Diex	-	5	-

Summe Bez Völkermarkt

3 24,0 2

Bezirk St. Veit
a.d. Glan:

11	Mosinzbach	Hüttenberg	-	10,0	-
12	Löllingerbach	Hüttenberg	ja	3,0	-
13	Tisäckerbach	Eberstein	ja	5,0	ja
14	Zinnobergraben	Brückl	-	1,0	-
15	Salzbach	Brückl	ja	1,5	-
16	Zeltschacherbach	Friesach	ja	3,0	ja
17	Feistritzbach i. Met.	Metnitz	ja	6,0	ja
18	Vellachbach i. Met.	Metnitz	ja	2,5	-
19	Bacherbachl	Metnitz	ja	3,7	ja
20	Bergwerksgraben	Möbling, Gurk	-	1,5	-
21	Langwieserbach	Straßburg	-	0,7	-
22	Draschlbach	Gurk, Straß- burg	-	6,0	ja
23	Obermühlbach	St. Veit u. Frauenstein	-	4,5	ja

Summe Bez. St.Veit a.d.Glan

7 48,9 6

Bezirk Klagenfurt-
Land (ohne Exposi-
tur Feldkirchen:

24	Freudenbergerbach	Magdalens-berg	ja	3,5	ja
25	Timenitzenbach	Magdalens-berg	-	6,0	-
26	Waidischbach	Ferlach u. Zell	-	2,5	-
27	Babniakbach	Ferlach	ja	0,6	ja
28	Kuchelbach	Feistritz i.Ros.	-	3,0	ja
29	Feistritzbach i.Ros.	Feistritz i.Ros.	-	12,0	-

Summe Bez.Klagenfurt (ohne
Feldkirchen)

2 32,6 3

- 5 -

Expositur Feldkirchen der BH Klagenfurt-Land:

30	Margarethenbach	Gnesau	-	2,5	ja
31	Teuchnerbach	Himmelberg	ja	3,0	ja
32	Steindorferbach	Steindorf	-	9,0	ja
33	Golkitschbach	Steindorf	-	0,9	ja
34	Rabenbach	Steindorf	-	6,5	-
		Summe Expositur Feldkirchen	1	21,9	4

Bezirk Villach-Land:

35	Scherzer- und Gurkerbach	Feld am See	-	1,7	ja
36	Erlachgraben	Feld am See	-	7,0	-
37	Reicherbach	Feld am See	ja	2,0	ja
38	Hoferbergbach	Feld am See	ja	2,5	ja
39	Tassacherbach	Feld am See	-	2,5	-
40	Feldbannbach	Feld am See	-	4,5	-
41	Finsterbach	Treffen	-	6,0	ja
42	Millöckerbach	Treffen	-	3,0	ja
43	Talkenbach	Treffen	ja	5,5	ja
44	Gschrieterbach	Ferndorf	-	3,0	-
45	Stockenboierbach	Stochenboi, Paternion	-	5,5	ja
46	Pressingbach	Weißenstein	ja	5,0	-
47	Zauchenbach bei Puch	Weißenstein	-	3,5	ja
48	Rosenbach	St. Jakob i. Ros.	-	4,5	-
49	Rotschitzabach	Finkenstein	ja	-	-
50	Rauschenbach	Finkenstein	-	1,0	-
51	Gödersdorfer Feistritzbach	Finkenstein	-	6,0	-
52	Petrinjakbach	Arnoldstein	ja	5,5	ja
53	Schauschachgraben	Arnoldstein	ja	2,0	ja
54	Oberthörlerbach	Arnoldstein	ja	2,0	ja
55	Braschitzbach	Hohenthurn	-	1,0	ja
56	Feistritzbach i.G.	Hohenthurn	ja	5,0	-
57	Nötschbach	Nötsch u. Bleiberg	-	4,5	ja
58	Ruppabach	Nötsch	-	5,0	-
		Summe Bez. Villach-Land	9	88,2	13

- 6 -

Bezirk Hermagor:

59	Zuchengraben	Hermagor-Press.	ja	-	-
60	Schwarzenbach	Gitschtal	-	9,0	-
61	Steinachbach	Gitschtal	-	1,0	ja
62	Dorf- u. Ortner-	Kirchbach	-	3,0	ja
	bach	Kirchbach	-	1,0	-
63	Rinsenbach	Kirchbach	ja	1,5	ja
64	Griminitzenbach	Kirchbach	-	5,5	-
65	Kirchbachgraben	Kirchbach	ja	-	-
66	Stranigbach	Kirchbach	-	2,0	-
67	Danielerbach	Dellach i.G.	-	2,5	-
68	Leiflingerbach	Dellach i.G.	-	7,5	-
69	Laaserbach	Kötschach-	-	4,0	ja
		Mauthen	-	7,0	-
70	Schmiedbach	Lesachtal	3	44,0	4
71	Trattenbach	Lesachtal			
	Summe Bez. Hermagor				

Bezirk Spittal a.d.Drau:

72	Zirkitzenbach	Bad Kleinkirchheim	-	8,0	-
73	Kmölnigbach	Bad Kleinkirchheim	ja	-	-
74	Kaningerbach	Radenthein	-	4,5	-
75	Kreuzwirtbach	Radenthein	ja	2,0	ja
76	Töplitzbach	Radenthein	-	1,0	ja
77	Sapplerbach	Millstatt	-	7,0	ja
78	Sonnenhofbach	Millstatt	-	2,0	ja
79	Tschierwegerbach	Millstatt	-	4,5	ja
80	Laubendorferbach	Millstatt	-	8,0	ja
81	Pesentheinerbach	Millstatt	-	3,0	-
82	Karlsdorferbach	Seeboden	-	1,0	ja
83	Tschallbach	Seeboden	ja	2,5	ja
84	Landfraßgraben	Gmünd	-	2,0	ja
85	Radlgraben	Trebesing	ja	1,5	-
86	Brochendorferbach	Malta	-	1,5	-
87	Romlerbach	Malta	ja	8,0	-
88	Feldbach-Innerkrems	Krems i.K.	-	5,5	-
89	Gautschenbacherbach	Krems i.K.	ja	5,0	ja
90	Golznigbach	Krems i.K.	ja	2,0	-
91	Peterbauerbach	Krems i.K.	ja	-	-
92	Nöringbach	Krems i.K.	-	2,0	-
93	Kranglerbach	Rennweg	-	9,0	ja
94	Abwerzgerbach	Rennweg	-	1,5	-
95	Durachgraben	Spittal a.d.Drau	-	6,0	ja
96	Zörbach	Baldramsdorf	-	1,0	-
97	Pusarnitzbach	Lurnfeld	ja	5,0	ja
98	Metnitzbach	Lurnfeld	-	4,5	-
99	Mühlendorferbach	Reißeck	-	4,0	ja
100	Teuchlbach	Reißeck	-	8,0	ja
101	Zandlacherbach	Reißeck	ja	2,5	-
102	Zwenbergerbach	Reißeck u.	-	2,5	-
		Oberzellach	-	8,0	-
103	Kaponigbach	Oberzellach	ja	6,0	-
104	Mischelgraben	Oberzellach	ja	4,5	-
105	Gratschacherbach	Oberzellach			

Übertrag: 12 133,5 15

- 7 -

Bezirk Spittal a.d. Drau:

	Übertrag:	12	135,5	15
106 Mallnitzbach	Mallnitz	-	2,0	ja
107 Wollnitzbach	Flattach	-	8,0	ja
108 Raggabach	Flattach	ja	2,0	ja
109 Fraganterbach	Flattach	ja	-	-
110 Klausenkofelbach	Flattach u. Stall	-	6,0	ja
111 Gößnitzbach	Stall i.M.	-	8,0	-
112 Tauchenbach	Stall i.M.	ja	-	-
113 Lamnitzbach	Rangersdorf	-	4,0	ja
114 Treßdorferbach i.M.	Rangersdorf	-	6,0	-
115 Witschdorferbach	Rangersdorf	ja	2,5	-
116 Daberbach	Winklern	-	6,0	ja
117 Gradenbach	Döllach i.M.	-	14,0	-
118 Frauenbach	Döllach i.M.	ja	3,0	-
119 Siflitzbach	Kleblach-Lind	-	1,2	-
120 Zauchenbach	Kleblach-Lind	-	10,0	-
121 Gragraben	Steinfeld	ja	2,5	-
122 Gnoppnitzgraben	Greifenburg	ja	-	-
123 Bergerbach	Berg i.Dr.	-	4,2	ja
124 Draßnitzbach	Dellach i. Dr..	-	7,5	-
125 Steinerbach	Dellach i. Dr.	-	1,5	ja
126 Mödritschgraben	Irschen	ja	6,5	-
127 Simmerlacherbach	Irschen u.	-	2,0	-
128 Wurnitzgraben	Oberdrauburg	-	3,0	-
Summe Bez. Spittal a.d. Drau		20	233,4	23

b) Lawinen:

Lfd. Arbeitsfeld Nr.	Gemeinde(n)	im Zeitraum 1980 bis inkl. 1983	Projek- te in Planung	Projek- te in Ausfüh- rung (Kosten in obi- gem Zei- raum in Mio S)	Arbei- ten auf abseh- bare Zeit in obi- gem Zeit- raum in gestellt

Bezirk Villach-Land:

1.	Lawinen bei Blei- berg	Bad Bleiberg	-	18,0	-
	Summe Bez. Villach-Land	-		18,0	-

- 8 -

Bezirk Spittal
a.d. Drau:

2	Asten-Lawinen	Winklern	-	1,5	ja
3	Lawine Sagritz-Mohar	Döllach i.M.	-	2,5	ja
4	Lawine bei Heiligenblut	Heiligenblut	ja	-	-
	Summe Bez. Spittal a.d. Drau		1	4,0	2

Zusammenstellung:

a) Wildbäche:

Bezirk Wolfsberg	1	22,5	2
Bezirk Völkermarkt	3	24,0	2
Bezirk Klagenfurt-Land (ohne Expositur Feldkirchen)	2	32,6	3
Bezirk St. Veit a.d. Glan	7	48,9	6
Expositur Feldkirchen der BH. Klagenfurt-Land	1	21,9	4
Bezirk Villach-Land	9	88,2	13
Bezirk Hermagor	3	44,0	4
Bezirk Spittal a.d. Drau	20	233,4	23
Summe Wildbäche	46	515,5	57

b) Lawinen:

Bezirk Villach-Land	-	18,0	-
Bezirk Spittal a.d. Drau	1	4,0	2
Summe Lawinen	1	22,0	2

Gesamtsumme Wildbäche und Lawinen 47 537,5 59

- 9 -

Die Beantwortung der Frage 2 erfolgte unter der Voraussetzung, daß die künftigen Bauvolumen dem laufenden Bauprogramm entsprechen.

Frage 3:

Welche Baumaßnahmen sind auf dem Gebiet des Flussbaues in Kärnten derzeit projektiert?

Antwort auf Frage 3:

Auf dem Gebiet des Flussbaues in Kärnten sind derzeit folgende Baumaßnahmen projektiert:

- Gail in Dellach, Ausschotterungsbecken,
- Fretterbachregulierung in Fürnitz,
- Möllregulierung,
- Wiesenbachregulierung in Weißenstein.

Folgende Maßnahmen stehen in Durchführung:

- Gailregulierung Mellach-Dellach,
- Glanregulierung in Klagenfurt, 3. Bauabschnitt,
- Lavantregulierung in St. Paul,
- Regulierung des Treffnerbaches, 5.Bauabschnitt,
- Tiebelregulierung in Feldkirchen,
- Wölfnitzbachregulierung in Griffen, 2. Bauabschnitt,
- Regulierung des Kleinen Weißenbaches in St. Stefan.

Der Bundesminister:

