



## Schriftliche Anfrage

der Abgeordneten **Mia Goller BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN**  
vom 18.12.2024

### Klimawald im 30-Millionen-Bäume-Projekt

Im Juli 2019 hat Ministerpräsident Dr. Markus Söder angekündigt, die Bayerischen Staatsforsten (BaySF) bis 2024 mit jährlich einer Million zusätzlicher Klimawald-bäume im Sonderprojekt Klimawald beim Umbau der Staatswälder in klimatolerante Mischwälder zu unterstützen. Bis 2024 sollen insgesamt 30 Millionen neue Bäume im Staatswald gepflanzt werden. Mit einem Jahr Verspätung starteten im Herbst 2020 die Pflanzungen dieser zusätzlichen Klimawald-bäume.

Die Staatsregierung wird gefragt:

- 1.a) Wie viele Pflanzen wurden jährlich neu gepflanzt seit Beginn der Pflanzungen im 30-Millionen-Bäume-Programm (bitte je Saison, Forstbetrieb, Bezirk und in Gesamtsumme ausweisen)? ..... 3
- 1.b) Wie viele davon sind zusätzliche Klimawaldpflanzen im Zuge des Sonderprojekts Klimawald (bitte je Saison, Forstbetrieb, Bezirk und in Gesamtsumme ausweisen)? ..... 5
- 2.a) Wie viele Hektar umfasst die jährliche Waldumbaufläche seit Beginn der Pflanzungen im Herbst 2020? ..... 6
- 2.b) Wie viele Hektar davon können jährlich durch Naturverjüngung realisiert werden? ..... 6
- 2.c) Wie groß ist die jährliche Fläche, auf der gesät wird? ..... 7
- 3.a) Wie hoch ist der Anteil der mit Klimawaldpflanzen bepflanzten Fläche in Prozent und Hektar an der in Frage 2 a genannten Waldumbaufläche? ..... 7
- 3.b) Wie hoch ist der Anteil an Klimawaldpflanzen, die auf Wiederaufforstungsflächen gepflanzt werden? ..... 7
- 4.a) Wie viele der Klimawaldpflanzen wurden pro Saison und Forstbetrieb zur Anlage von Praxisbauversuchen verwendet? ..... 7
- 4.b) Welche Baumarten wurden gepflanzt (bitte unterteilt in alternative Herkünfte heimischer klimatoleranter Baumarten, potenziell klimatoleranter alternativer Baumarten und Anzahl der Pflanzen pro Baumart)? ..... 7

---

5.a)	Wie viele Hektar umfasst die geplante Waldumbaufläche im aktuellen Geschäftsjahr (bitte nach Forstrevier und Fläche angeben)? .....	9
5.b)	Wie viele Pflanzen werden hierfür ausgebracht (bitte nach Forstrevier und Stückzahl angeben)? .....	9
5.c)	Wie viele Pflanzen davon sind zusätzliche Klimawaldbäume (bitte nach Forstrevier und Stückzahl angeben)? .....	9
6.a)	Wie viele Fördermittel wurden seit Programmbeginn des 30-Millionen-Bäume-Programms ausgereicht? .....	10
6.b)	Wie viele Fördermittel davon gehen in die zusätzlichen Klimawaldpflanzen? .....	10
6.c)	Mit welchem Gesamtaufwand an Fördermitteln rechnet die Staatsregierung bis zum Abschluss des 30-Millionen-Bäume-Programms? .....	10
	Hinweise des Landtagsamts .....	11

# Antwort

## des Staatsministeriums für Ernährung, Landwirtschaft, Forsten und Tourismus in Abstimmung mit den Bayerischen Staatsforsten

vom 27.01.2025

### 1.a) Wie viele Pflanzen wurden jährlich neu gepflanzt seit Beginn der Pflanzungen im 30-Millionen-Bäume-Programm (bitte je Saison, Forstbetrieb, Bezirk und in Gesamtsumme ausweisen)?

Die nachfolgende Tabelle zeigt die in den Geschäftsjahren 2021 bis 2025 im Rahmen des 30-Millionen-Bäume-Programms ausgebrachten Pflanzzahlen (Pflanzung inkl. Saaten) je Regierungsbezirk und Forstbetrieb (inkl. Forstbetrieb St. Martin/Österreich). Eine Unterteilung nach Frühjahrs- und Herbstsaison liegt im System der Bayerischen Staatsforsten (BaySF) nicht vor. Die Buchungen im Geschäftsjahr 2025 sind noch nicht abgeschlossen (Stichtag: 30.06.2025).

Jahr	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Mittelfranken</b>	<b>821 051</b>	<b>592 170</b>	<b>659 775</b>	<b>558 688</b>	<b>194 310</b>
FB Allersberg	265 281	117 280	226 215	139 698	129 412
FB Arnstein	12 150	21 200	20 280	7 400	6 350
FB Forchheim	63 590	42 110	18 780	14 280	800
FB Kaisheim	28 080	30 000	40 720	14 130	0
FB Kipfenberg	21 540	27 780	16 160	15 860	0
FB Nürnberg	170 340	171 010	152 960	191 050	55 618
FB Pegnitz	2 500	182 090	800	120	0
FB Rothenburg	254 370	0	183 860	176 150	2 130
FB Schnaittenbach	3 200	700	0	0	0
<b>Niederbayern</b>	<b>316 370</b>	<b>245 900</b>	<b>257 120</b>	<b>186 930</b>	<b>112 450</b>
FB Bodenmais	29 700	34 400	31 430	17 290	39 360
FB Freising	129 260	80 430	109 930	101 650	6 520
FB Kelheim	85 370	74 340	59 070	30 370	48 240
FB Neureichenau	25 350	31 230	27 300	14 800	4 350
FB Wasserburg	46 690	25 500	29 390	22 820	13 980
<b>Oberbayern</b>	<b>1 309 870</b>	<b>1 345 730</b>	<b>1 306 700</b>	<b>1 185 220</b>	<b>312 317</b>
FB Bad Tölz	82 300	103 830	86 140	101 990	4 930
FB Berchtesgaden	184 790	118 510	161 420	121 870	15 800
FB Freising	73 210	70 380	90 090	69 320	20 500
FB Kaisheim	40 510	47 670	51 130	46 690	0
FB Kelheim	3 160	2 000	4 600	4 950	0
FB Kipfenberg	188 600	189 850	173 820	139 990	11 765
FB Landsberg	72 830	70 580	72 150	71 330	34 686
FB München	97 520	124 160	126 840	134 130	25 520
FB Oberammergau	63 210	87 870	63 760	66 780	20 800
FB Ruhpolding	190 500	175 510	160 700	134 910	40 560
FB Schliersee	116 780	119 780	102 140	101 210	30 130
FB Sonthofen	1 300	0	1 040	4 600	0
FB St. Martin	3 600	6 100	4 820	4 550	3 156

Jahr	2021	2022	2023	2024	2025
FB Wasserburg	191 560	229 490	208 050	182 900	104 470
<b>Oberfranken</b>	<b>1 061 740</b>	<b>1 064 630</b>	<b>1 259 096</b>	<b>1 619 411</b>	<b>631 340</b>
BG Coburg-Rothenkirchen	323 510	315 340	458 676	787 451	423 162
FB Ebrach	38 984	41 640	21 260	48 800	26 955
FB Fichtelberg	111 760	69 340	115 010	123 160	79 140
FB Forchheim	103 366	83 040	70 700	49 400	4 595
FB Nordhalben	163 590	203 870	179 980	212 010	35 190
FB Pegnitz	198 900	211 960	277 470	230 320	15 946
FB Selb	111 320	133 690	134 000	166 820	46 352
FB Waldsassen	10 310	5 750	2 000	1 450	0
<b>Oberpfalz</b>	<b>1 238 578</b>	<b>1 189 400</b>	<b>1 436 718</b>	<b>1 103 015</b>	<b>632 908</b>
FB Allersberg	27 800	53 490	42 870	47 030	3 780
FB Bodenmais			400	1 000	1 000
FB Burglengenfeld	518 430	446 720	524 640	413 010	183 814
FB Fichtelberg	3 810	3 090	20 050	8 100	10 860
FB Flossenbürg	63 130	94 100	95 990	78 150	40 040
FB Kelheim	22 620	58 400	44 650	23 130	5 920
FB Pegnitz	89 900	61 160	108 400	88 800	3 366
FB Roding	139 808	102 500	115 400	101 950	85 810
FB Schnaittenbach	184 450	152 960	284 728	186 335	208 508
FB Waldsassen	188 630	216 980	199 590	155 510	89 810
<b>Schwaben</b>	<b>706 104</b>	<b>651 980</b>	<b>676 330</b>	<b>570 030</b>	<b>159 430</b>
FB Kaisheim	131 590	104 340	98 840	87 250	1 700
FB Landsberg	23 910	26 410	25 140	24 460	12 020
FB Oberammergau	12 670	3 560	3 000	3 700	6 000
FB Ottobeuren	156 394	131 290	164 210	139 800	43 500
FB Sonthofen	133 550	96 890	93 580	81 850	41 810
FB Weißenhorn	106 170	120 670	103 030	115 800	9 850
FB Zusmarshausen	141 820	168 820	188 530	117 170	44 550
<b>Unterfranken</b>	<b>905 248</b>	<b>979 240</b>	<b>953 286</b>	<b>599 340</b>	<b>310 460</b>
FB Arnstein	146 380	122 440	119 742	90 450	21 750
FB Bad Brückenau	164 778	179 750	171 550	146 170	31 840
FB Bad Königshofen	128 740	167 240	169 620	115 000	90 550
FB Ebrach	29 800	27 180	30 860	17 190	13 840
FB Hammelburg	130 100	168 930	134 944	95 690	90 590
FB Heigenbrücken	89 390	177 510	113 890	73 220	47 550
FB Rothenbuch	216 060	136 190	212 680	61 620	14 340
<b>Österreich</b>	<b>38 360</b>	<b>33 450</b>	<b>34 480</b>	<b>36 330</b>	<b>9 095</b>
FB St. Martin	38 360	33 450	34 480	36 330	9 095
<b>Jahressummen</b>	<b>6 397 321</b>	<b>6 102 500</b>	<b>6 583 505</b>	<b>5 858 964</b>	<b>2 362 310</b>
<b>Gesamtsumme</b>					<b>27 304 600</b>

Hinweis: Die BaySF-Forstbetriebe sind zum Teil bezirksübergreifend und haben in mehreren Regierungsbezirken Flächen.

**1.b) Wie viele davon sind zusätzliche Klimawaldpflanzen im Zuge des Sonderprojekts Klimawald (bitte je Saison, Forstbetrieb, Bezirk und in Gesamtsumme ausweisen)?**

Die nachfolgende Tabelle zeigt die im Rahmen des Sonderprogramms „Klimawald“ ausgebrachten Pflanzzahlen pro Regierungsbezirk und Forstbetrieb in den Geschäftsjahren 2021 bis 2025 (in den Summenwerten aus Frage 1 a enthalten).

Zur Vergleichbarkeit mit den Zahlen aus Frage 1 a wurden die Klimawaldpflanzen ebenfalls geschäftsjahresweise aufgelistet. Die Förderung der Klimawaldkulturen erfolgt kalenderjahresweise (max. 1 Mio. Pflanzen/Kalenderjahr).

Jahr	2021	2022	2023	2024	2025
<b>Mittelfranken</b>	<b>266 885</b>	<b>215 570</b>	<b>140 330</b>	<b>125 370</b>	<b>43 678</b>
FB Allersberg	127 820	6 130	6 650	13 350	13 320
FB Arnstein	700	0	0	0	1 600
FB Forchheim	39 700	38 760	8 130	700	0
FB Kaisheim	3 950	18 150	10 140	2 700	0
FB Kipfenberg	13 100	15 980	0	0	0
FB Nürnberg	55 300	72 460	70 550	72 670	28 008
FB Pegnitz	2 500				
FB Rothenburg	23 815	64 090	44 860	35 950	750
<b>Niederbayern</b>	<b>42 345</b>	<b>56 590</b>	<b>68 530</b>	<b>35 130</b>	<b>13 840</b>
FB Bodenmais	7 750	5 900	9 630	9 670	12 260
FB Freising		6 590	11 550	19 160	0
FB Kelheim	15 125	24 490	35 560	500	0
FB Neureichenau	7 050	9 580	7 100	5 800	1 050
FB Wasserburg	12 420	10 030	4 690	0	530
<b>Oberbayern</b>	<b>268 300</b>	<b>240 350</b>	<b>153 870</b>	<b>148 810</b>	<b>31 980</b>
FB Bad Tölz	4 280	3 600	2 000	1 000	0
FB Berchtesgaden	94 690	24 010	18 390	9 670	0
FB Freising	0	10 620	6 250	3 130	0
FB Kaisheim	3 000	17 670	3 580	1 750	0
FB Kelheim	620	290	4 080	0	0
FB Kipfenberg	50 400	79 780	7 000	16 700	0
FB Landsberg	24 750	11 120	3 940	14 350	5 400
FB München	28 830	35 700	45 130	42 320	0
FB Oberammergau	0	1 000	2 000	1 000	1 000
FB Ruhpolding	15 400	2 000	15 750	1 000	8 000
FB Schliersee	7 260	15 290	12 250	26 590	1 990
FB Wasserburg	39 070	39 270	33 500	31 300	15 590
<b>Oberfranken</b>	<b>445 705</b>	<b>426 710</b>	<b>407 300</b>	<b>462 650</b>	<b>204 233</b>
BG Coburg-Rothenkirchen	122 790	149 680	196 525	165 880	127 052
FB Ebrach	0	10 960	5 050	23 850	0
FB Fichtelberg	17 800	9 390	44 400	51 930	38 890
FB Forchheim	88 075	61 610	44 190	13 970	2 150
FB Nordhalben	62 810	79 000	71 065	133 720	21 896
FB Pegnitz	140 980	106 960	13 300	30 850	9 495

Jahr	2021	2022	2023	2024	2025
FB Selb	6340	9110	32770	42100	4750
FB Waldsassen	6910	0	0	350	0
<b>Oberpfalz</b>	<b>190210</b>	<b>145820</b>	<b>175580</b>	<b>147020</b>	<b>109920</b>
FB Allersberg	5310	0	0	0	0
FB Burglengenfeld	24730	23790	53860	23630	7400
FB Fichtelberg	1010	500	10050	3800	3620
FB Flossenbürg	1600	13400	6870	34100	11710
FB Kelheim	8280	31430	30780	1000	0
FB Pegnitz	42530	16200	5200	2300	700
FB Roding	43650	3500		23030	4740
FB Schnaittenbach	34800	27800	31120	32040	40790
FB Waldsassen	28300	29200	37700	27120	40960
<b>Schwaben</b>	<b>81920</b>	<b>60850</b>	<b>75730</b>	<b>92110</b>	<b>32790</b>
FB Kaisheim	36740	24650	0	1800	0
FB Landsberg	0	1300	5700	6000	5700
FB Ottobeuren	12250	13800	39180	45630	15350
FB Sonthofen	20880	970	3900	12300	4390
FB Weißenhorn	4550	11080	18630	12160	1150
FB Zusmarshausen	7500	9050	8320	14220	6200
<b>Unterfranken</b>	<b>412150</b>	<b>373000</b>	<b>321470</b>	<b>191760</b>	<b>104685</b>
FB Arnstein	59100	33200	31890	31410	13800
FB Bad Brückenau	75510	106690	6700	11190	0
FB Bad Königshofen	58570	66760	87380	53900	42910
FB Ebrach	0	12150	9460	3650	0
FB Hammelburg	52025	47120	46405	46790	39720
FB Heigenbrücken	14280	43360	32160	23580	5230
FB Rothenbuch	152665	63720	107475	21240	3025
<b>Österreich</b>	<b>1000</b>	<b>4000</b>	<b>4000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
FB St. Martin	1000	4000	4000	0	0
<b>Jahressummen</b>	<b>1708515</b>	<b>1522890</b>	<b>1346810</b>	<b>1202850</b>	<b>541126</b>
<b>Gesamtsumme</b>					<b>6322191</b>

**2.a) Wie viele Hektar umfasst die jährliche Waldumbaufläche seit Beginn der Pflanzungen im Herbst 2020?**

Vor Beginn des 30-Millionen-Bäume-Programms lag der Waldumbau bei jährlich rund 7000 ha. Durch das Sonderprogramm wurde dieser auf rund 8000 ha pro Jahr gesteigert.

**2.b) Wie viele Hektar davon können jährlich durch Naturverjüngung realisiert werden?**

Nach Hochrechnungen aus Inventurdaten beträgt der Naturverjüngungsanteil rund drei Viertel.

**2.c) Wie groß ist die jährliche Fläche, auf der gesät wird?**

Geschäftsjahr	Saatfläche [ha]
2021	179
2022	18
2023	133
2024	91
2025	71

**3.a) Wie hoch ist der Anteil der mit Klimawaldpflanzen bepflanzten Fläche in Prozent und Hektar an der in Frage 2a genannten Waldumbaupflanze?**

Geschäftsjahr	Normalkulturfläche [ha]	Sonderprojekt „Klimawald“ [ha]	Summe [ha]
2020	1 717	433	2 150
2021	1 750	410	2 160
2023	1 762	363	2 125
2024	1 687	359	2 046

Die Klimawaldpflanzungen haben jährlich einen Anteil von 17 bis 20 Prozent an den Gesamtneukulturen bzw. rund 5 Prozent der Waldumbaupflanze aus Frage 2a.

**3.b) Wie hoch ist der Anteil an Klimawaldpflanzen, die auf Wiederaufforstungsflächen gepflanzt werden?**

Eine Beantwortung dieser Frage ist nicht möglich, da bei Kulturtätigkeiten dieses Merkmal nicht erhoben wird. Aus der Antwort zu Frage 1 a wird aber ersichtlich, dass ein Schwerpunkt auf von Schadereignissen besonders betroffene Forstbetriebe, wie z. B. Forstbetrieb Nordhalben oder Betriebsgemeinschaft Coburg-Rothenkirchen, gelegt wird.

**4.a) Wie viele der Klimawaldpflanzen wurden pro Saison und Forstbetrieb zur Anlage von Praxisbauversuchen verwendet?****4.b) Welche Baumarten wurden gepflanzt (bitte unterteilt in alternative Herkünfte heimischer klimatoleranter Baumarten, potenziell klimatoleranter alternativer Baumarten und Anzahl der Pflanzen pro Baumart)?**

Die Fragen 4 a und 4 b werden gemeinsam beantwortet.

Forstbetrieb	Anlagejahr					Gesamt	Kategorie	
	2020	2021	2022	2023	2024		alternative Herkünfte	alternative Baumart
<b>Baumart</b>								
<b>Arnstein</b>		<b>4 782</b>				<b>4 782</b>		
Weißtanne		4 782				4 782	x	
<b>Bad Königshofen</b>	<b>1 480</b>	<b>9 200</b>	<b>2 500</b>			<b>13 180</b>		
Atlaszeder	1 480					1 480		x
Weißtanne		9 200	2 500			11 700	x	
<b>Berchtesgaden</b>		<b>2 500</b>				<b>2 500</b>		

Forstbetrieb	Anlagejahr					Gesamt	Kategorie	
	2020	2021	2022	2023	2024		alternative Herkünfte	alternative Baumart
Baumart								
Weißtanne		2500				2500	x	
<b>Bodenmais</b>			<b>2500</b>			<b>2500</b>		
Weißtanne			2500			2500	x	
<b>Burglengenfeld</b>	<b>3961</b>					<b>3961</b>		
Atlaszeder	3961					3961		x
<b>Fichtelberg</b>	<b>753</b>	<b>1600</b>	<b>1500</b>	<b>1200</b>		<b>5053</b>		
Atlaszeder	753					753		x
Weißtanne		1600	1500	1200		4300	x	
<b>Forchheim</b>	<b>2680</b>					<b>2680</b>		
Atlaszeder	1300					1300		x
Libanonzeder	1380					1380		x
<b>Freising</b>					<b>1320</b>	<b>1320</b>		
Schwarznuß					1320	1320	x	
<b>Kaisheim</b>		<b>1480</b>	<b>1460</b>			<b>2940</b>		
Atlaszeder		1480				1480		x
Weißtanne			1460			1460	x	
<b>Kelheim</b>	<b>2550</b>			<b>1950</b>		<b>4500</b>		
Atlaszeder	2550					2550		x
Edelkastanie				1950		1950	x	
<b>Kipfenberg</b>		<b>1837</b>				<b>1837</b>		
Atlaszeder		1837				1837		x
<b>Landsberg</b>		<b>2700</b>		<b>4000</b>		<b>6700</b>		
Edelkastanie				4000		4000	x	
Weißtanne		2700				2700	x	
<b>Nordhalben</b>		<b>4540</b>				<b>4540</b>		
Weißtanne		4540				4540	x	
<b>Nürnberg</b>	<b>2112</b>	<b>2083</b>				<b>4195</b>		
Atlaszeder	1612					1612		x
Libanonzeder	500	900				1400		x
Weißtanne		1183				1183	x	
<b>Ottobeuren</b>			<b>8650</b>			<b>8650</b>		
Weißtanne			8650			8650	x	
<b>Pegnitz</b>		<b>5100</b>		<b>7400</b>		<b>12500</b>		
Weißtanne		5100		7400		12500	x	
<b>Rothenbuch</b>			<b>6000</b>		<b>2500</b>	<b>8500</b>		
Weißtanne			6000		2500	8500	x	
<b>Rothenburg</b>		<b>1200</b>	<b>4900</b>			<b>6100</b>		
Atlaszeder		1200				1200		x
Weißtanne			4900			4900	x	
<b>Schnaittenbach</b>	<b>750</b>	<b>1800</b>				<b>2550</b>		
Atlaszeder	750					750		x
Weißtanne		1800				1800	x	
<b>Summe</b>						<b>98988</b>		

**5.a) Wie viele Hektar umfasst die geplante Waldumbaufläche im aktuellen Geschäftsjahr (bitte nach Forstrevier und Fläche angeben)?**

**5.b) Wie viele Pflanzen werden hierfür ausgebracht (bitte nach Forstrevier und Stückzahl angeben)?**

**5.c) Wie viele Pflanzen davon sind zusätzliche Klimawaldbäume (bitte nach Forstrevier und Stückzahl angeben)?**

Die Fragen 5 a bis 5 c werden gemeinsam beantwortet.

Eine Waldumbaufläche inkl. Naturverjüngung kann nicht geschäftsjahresweise flächenscharf geplant werden. Grundsätzlich werden die Neukulturflächen in Hektar geplant. Die Planungseinheit ist der jeweilige Forstbetrieb, der die im Rahmen der Forsteinrichtung geplanten Pflanzverjüngungsziele umsetzt. Zudem werden jahresweise weder Baumart noch Stückzahl explizit vorgegeben. Die nachfolgende Tabelle zeigt die aktuellen Planungen für das Geschäftsjahr 2025.

	Neukultur [ha]	zzgl. Klimawaldkulturen [ha]
<b>Gesamtplanung</b>	<b>1613</b>	<b>253</b>
FB Allersberg	37	2
FB Arnstein	19	9
FB Bad Brückenau	26	1
FB Bad Königshofen	15	22
FB Bad Tölz	45	0
FB Berchtesgaden	42	2
FB Bodenmais	25	7
FB Burglengenfeld	90	6
FB Ebrach	22	0
FB Fichtelberg	42	7
FB Flossenbürg	20	3
FB Forchheim	25	2
FB Freising	47	8
FB Hammelburg	13	9
FB Heigenbrücken	18	3
FB Kaisheim	53	0
FB Kelheim	28	5
FB Kipfenberg	47	2
FB Landsberg	34	7
FB München	32	0
FB Neureichenau	3	0
FB Nordhalben	23	23
FB Nürnberg	27	13
FB Oberammergau	40	1
FB Ottobeuren	35	4
FB Pegnitz	53	8
FB Roding	37	3

---

	Neukultur [ha]	zzgl. Klimawaldkulturen [ha]
FB Rothenbuch	20	2
FB Rothenburg	39	3
FB Ruhpolding	86	1
FB Schliersee	46	0
FB Schnaittenbach	53	13
FB Selb	40	2
FB Sonthofen	45	4
FB St. Martin	26	0
FB Waldsassen	30	10
FB Wasserburg	60	5
FB Weißenhorn	30	2
FB Zusmarshausen	50	3
BG Coburg-Rothenkirchen	190	60

**6.a) Wie viele Fördermittel wurden seit Programmbeginn des 30-Millionen-Bäume-Programms ausgereicht?**

In den Jahren 2020 bis 2024 wurden jährlich 5 Mio. Euro ausgezahlt; insgesamt 25 Mio. Euro.

**6.b) Wie viele Fördermittel davon gehen in die zusätzlichen Klimawaldpflanzen?**

Die Fördermittel wurden ausschließlich für die jährlich 1 Mio. zusätzlichen Pflanzen, insgesamt 5 Mio. Pflanzen, ausbezahlt.

**6.c) Mit welchem Gesamtaufwand an Fördermitteln rechnet die Staatsregierung bis zum Abschluss des 30-Millionen-Bäume-Programms?**

Die Projektlaufzeit endet am 31.12.2025. Es erfolgen keine weiteren Zahlungen.

**Hinweise des Landtagsamts**

Zitate werden weder inhaltlich noch formal überprüft. Die korrekte Zitierweise liegt in der Verantwortung der Fragestellerin bzw. des Fragestellers sowie der Staatsregierung.

—————

Zur Vereinfachung der Lesbarkeit können Internetadressen verkürzt dargestellt sein. Die vollständige Internetadresse ist als Hyperlink hinterlegt und in der digitalen Version des Dokuments direkt aufrufbar. Zusätzlich ist diese als Fußnote vollständig dargestellt.

Drucksachen, Plenarprotokolle sowie die Tagesordnungen der Vollversammlung und der Ausschüsse sind im Internet unter [www.bayern.landtag.de/parlament/dokumente](http://www.bayern.landtag.de/parlament/dokumente) abrufbar.

Die aktuelle Sitzungsübersicht steht unter [www.bayern.landtag.de/aktuelles/sitzungen](http://www.bayern.landtag.de/aktuelles/sitzungen) zur Verfügung.