Konkordanz

Formeln, die aus dem Marculf- oder Tours-Material übernommen wurden und in der Edition Zeumer nicht noch einmal eigens abgedruckt, sondern nur referenziert werden, sind mit * markiert. Formeln, die von P_3 nicht überliefert werden, aber in der *Capitulatio* erwähnt sind, wurden in der Edition Zeumer entsprechend der Capitulatio-Nr. gezählt. Die entsprechenden Formeln sind mit \dagger markiert. Wurde eine Formel aus der *Collectio Flaviniacensis* ausgegliedert und gesondert ediert, ist ihre Bezeichnung mitangegeben. Ist eine Formel in der vorliegenden Ausgabe bereits an anderer Stelle ediert, wird auf die entsprechende Formel verwiesen (\rightarrow).

Das Formelmaterial aus	Paris	Kopenhagen	Collectio
Flavigny	(P ₃)	(Ko 2)	Flaviniacensis
	(20)	(1102)	(Zeu)
Flavigny Pa+Ko 1	7	1 c	Coll. Flav. 7
	,	2 b	
Flavigny Pa+Ko 2	8	32	Coll. Flav. 8
Flavigny Pa+Ko 3	9	33	Coll. Flav. 9*
			[= Add. Tours 4]
Flavigny Pa+Ko 4	10	34	Coll. Flav. 10*
			[= Add. Tours 5]
Flavigny Pa+Ko 5	40	75	Coll. Flav. 40*
El : D IV C	42	27	[= Add. Tours 6]
Flavigny Pa+Ko 6	43	37	Coll. Flav. 43
Flavigny Pa+Ko 7	44	38 a	Coll. Flav. 44
Flavigny Pa+Ko 8	48	42	Coll. Flav. 48*
El : D IV O	(0	(2.1	[= Add. Marc. 3]
Flavigny Pa+Ko 9	69	63 b	Coll. Flav. 69*
Flaviany Pa±Va 10	92	13 a	[= Add. Marc 2] Coll. Flav. 92*
Flavigny Pa+Ko 10			
Flavigny Pa+Ko 11	120	4 a	Add. Coll. Flav. 3
Flavigny Pa+Ko 12	121	4 b	Add. Coll. Flav. 4
Flavigny Pa 1	1	-	Coll. Flav. 1
Flavigny Pa 2	2	-	Coll. Flav. 2
Flavigny Pa 3	3	-	Coll. Flav. 3
Flavigny Pa 4	4	-	Coll. Flav. 4
Flavigny Pa 5	5	-	Coll. Flav. 5
Flavigny Pa 6	42	-	Coll. Flav. 42
Flavigny Pa 7 a	117 a	-	Coll. Flav. 117
7 b	117 b	-	
7 c	117 c	-	
7 d	117 d	-	
7 e	117 e	-	
7 f	117 f	-	
7 g	117 g	-	
7 h	117 h	-	
7 i	117 i	-	
7 k	117 k	-	
7 1	1171	-	
7 m	117 m	-	
Flavigny Pa 8	118	-	Add. Coll. Flav. 1
Flavigny Pa 9	119	-	Add. Coll. Flav. 2

Flavigny Pa 10	122	_	Add. Coll. Flav. 5
Flavigny Ko 1	-	1c	-
Flavigny Ko 2	-	3	Add. Coll. Flav. 6
Flavigny Ko 3	-	6a	-
→ Tours 1	6	1 a	Coll. Flav. 6
		1 b	
		2 a	
→ Tours 4	11	5	Coll. Flav. 11*
→ Tours 5	12	-	Coll. Flav. 12*
→ Tours 6	13	-	Coll. Flav. 13*
→ Tours 7	14	-	Coll. Flav. 14*
→ Tours 8	15	6 b	Coll. Flav. 15*
→ Tours 9	16	6 c	Coll. Flav. 16*
→ Tours 10	17	7 a	Coll. Flav. 17*
→ Tours 11	18	8	Coll. Flav. 18*
→ Tours 12	19	11 a	Coll. Flav. 19*
→ Tours 13	20	9 a	Coll. Flav. 20*
→ Tours 14	21	13 b	Coll. Flav. 21*
→ Tours 15	22	14	Coll. Flav. 22*
→ Tours 16	23	15	Coll. Flav. 23*
→ Tours 17	24	16 a	Coll. Flav. 24*
→ Tours 18	25	16 b	Coll. Flav. 25*
→ Tours 19	26	19	Coll. Flav. 26*
→ Tours 20	27	17	Coll. Flav. 27*
→ Tours 21	28	20	Coll. Flav. 28*
→ Tours 22	29	21	Coll. Flav. 29*
→ Tours 23	30	23	Coll. Flav. 30*
→ Tours 24	31	24	Coll. Flav. 31*
→ Tours 25	32	25 b	Coll. Flav. 32*
→ Tours 26	33	26	Coll. Flav. 33*
→ Tours 27	34	27	Coll. Flav. 34*
→ Tours 28	35	27	Coll. Flav. 35*
→ Tours 29	36	28	Coll. Flav. 36*
→ Tours 30	37	29	Coll. Flav. 37*
→ Tours 31	38	30	Coll. Flav. 38*
→ Tours 32	39	18	Coll. Flav. 39*
→ Marculf I,1	41	38 b	Coll. Flav. 41*
→ Marculf I,2	45	39	Coll. Flav. 45*
→ Marculf I,3	46	40	Coll. Flav. 46*
→ Marculf I,4	47	41	Coll. Flav. 47*
→ Marculf I,5	49	43	Coll. Flav. 49*
→ Marculf I,6	50	44	Coll. Flav. 50*
→Marculf I,7	51	45	Coll. Flav. 51*
→ Marculf I,8	53	47	Coll. Flav. 53*
→ Marculf I,9	54	-	Coll. Flav. 54*
→ Marculf I,10	55	-	Coll. Flav. 55*
→ Marculf I,11	56	50	Coll. Flav. 56*
→ Marculf I,12	57	51	Coll. Flav. 57*
→ Marculf I,13	58	52	Coll. Flav. 58*

→ Marculf I,14	59	53	Coll. Flav. 59*
→ Marculf I,15	60	54	Coll. Flav. 60*
→ Marculf I,16	61	55	Coll. Flav. 61*
→ Marculf I,19	64	58	Coll. Flav. 64*
→ Marculf I,20	65	59	Coll. Flav. 65*
→ Marculf I,22	67	61	Coll. Flav. 67*
→ Marculf I,23	68	62	Coll. Flav. 68*
→ Marculf I,25	70	73	Coll. Flav. 70*
→ Marculf I,26	71	79	Coll. Flav. 71*
→ Marculf I,27	72	77	Coll. Flav. 72*
→ Marculf I,28	73	76	Coll. Flav. 73*
→ Marculf I,29	74	80	Coll. Flav. 74*
→ Marculf I,30	75	70	Coll. Flav. 75*
→ Marculf I,31	76	66	Coll. Flav. 76*
→ Marculf I,32	77	67	Coll. Flav. 77*
→ Marculf I,33	78	69	Coll. Flav. 78*
→ Marculf I,34	79	68	Coll. Flav. 79*
→ Marculf I,35	80	64	Coll. Flav. 80*
→ Marculf II,1	86	36	Coll. Flav. 86*
→ Marculf II,3	87	-	Coll. Flav. 87*
→ Marculf II,5	88 a	-	Coll. Flav. 88*
→ Marculf II,9	91	_	Coll. Flav. 91*
→ Marculf II,12	93	22	Coll. Flav. 93*
→ Marculf II,14	94	25 a	Coll. Flav. 94*
→ Marculf II,18	96	31	Coll. Flav. 96*
→ Marculf II,25	98 a	9 b	Coll. Flav. 98*
→ Marculf II,26	98 b	9 c	
→ Marculf II,27	98 c	9 d	
→ Marculf II,28	100	7 b	Coll. Flav. 100*
→ Marculf II,29	102	12	Coll. Flav. 102*
→ Marculf II,31	101	35	Coll. Flav. 101*
→ Marculf II,32	103 a	11 b	Coll. Flav. 103*
→ Marculf II,33	103 b	-	
→ Marculf II,34	103 c	11 c	
→ Marculf II,36	104	-	Coll. Flav. 104*
→ Marculf II,39	88 b	4 c	Coll. Flav. 88*
→ Marculf II,40	89	4 d	Coll. Flav. 89*
→ Marculf II,46	111	87	Coll. Flav. 111*
→ Marculf II,47	112	88	Coll. Flav. 112*
→ Marculf II,48	113	89	Coll. Flav. 113*
→ Marculf II,49	114	90	Coll. Flav. 114*
→ Marculf II,50	115	91	Coll. Flav. 115*
→ Marculf II,51	116	92	Coll. Flav. 116*
→ Marculf Ergänzung 3,5	52	46	Coll. Flav. 52*
-	-	-	Coll. Flav. 62 [†]
-	-	-	Coll. Flav. 63 [†]
-	-	-	Coll. Flav. 66 [†]
-	-	-	Coll. Flav. 81 [†]
-	-	-	Coll. Flav. 82 [†]
	•	•	

-	-	-	Coll. Flav. 83 [†]
-	-	-	Coll. Flav. 84 [†]
-	-	•	Coll. Flav. 85 [†]
-	-	-	Coll. Flav. 90 [†]
-	-	-	Coll. Flav. 95 [†]
-	-	-	Coll. Flav. 97 [†]
-	-	-	Coll. Flav. 99 [†]
-	-	-	Coll. Flav. 105 [†]
-	-	-	Coll. Flav. 106 [†]
-	-	•	Coll. Flav. 107 [†]
-	-	-	Coll. Flav. 108 [†]
-	-	-	Coll. Flav. 109 [†]
-	-	-	Coll. Flav. 110 [†]

Collectio	Das Formelmaterial aus
Flaviniacensis	Flavigny
(Zeu)	I www.g.vy
Coll. Flav. 1	Flavigny Pa 1
Coll. Flav. 2	Flavigny Pa 2
Coll. Flav. 3	Flavigny Pa 3
Coll. Flav. 4	Flavigny Pa 4
Coll. Flav. 5	Flavigny Pa 5
Coll. Flav. 6	→ Tours 1
Coll. Flav. 7	Flavigny Pa+Ko 1
Coll. Flav. 8	Flavigny Pa+Ko 2
Coll. Flav. 9	Flavigny Pa+Ko 3
[= Add. Tours 4]	
Coll. Flav. 10	Flavigny Pa+Ko 4
[= Add. Tours 5]	→ Tours 4
Coll. Flav. 11*	
Coll. Flav. 12*	→ Tours 5
Coll. Flav. 13*	→ Tours 6
Coll. Flav. 14*	→ Tours 7
Coll. Flav. 15*	→ Tours 8
Coll. Flav. 16*	→ Tours 9
Coll. Flav. 17*	→ Tours 10
Coll. Flav. 18*	→ Tours 11
Coll. Flav. 19*	→ Tours 12
Coll. Flav. 20*	→ Tours 13
Coll. Flav. 21*	→ Tours 14
Coll. Flav. 22*	→ Tours 15
Coll. Flav. 23*	→ Tours 16
Coll. Flav. 24*	→ Tours 17
Coll. Flav. 25*	→ Tours 18
Coll. Flav. 26*	→ Tours 19
Coll. Flav. 27*	→ Tours 20
Coll. Flav. 28*	→ Tours 21
Coll. Flav. 29*	→ Tours 22
	•

Coll. Flav. 30*	→ Tours 23
Coll. Flav. 31*	→ Tours 24
Coll. Flav. 32*	→ Tours 25
Coll. Flav. 33*	→ Tours 26
Coll. Flav. 34*	→ Tours 27
Coll. Flav. 35*	→ Tours 28
Coll. Flav. 36*	→ Tours 29
Coll. Flav. 37*	→ Tours 30
Coll. Flav. 38*	→ Tours 31
Coll. Flav. 39*	→ Tours 32
Coll. Flav. 40*	Flavigny Pa+Ko 5
[= Add. Tours 6]	
Coll. Flav. 41*	→ Marculf I,1
Coll. Flav. 42	Flavigny Pa 6
Coll. Flav. 43	Flavigny Pa+Ko 6
Coll. Flav. 44	Flavigny Pa+Ko 7
Coll. Flav. 45*	→ Marculf I,2
Coll. Flav. 46*	→ Marculf I,3
Coll. Flav. 47*	→ Marculf I,4
Coll. Flav. 48*	Flavigny Pa+Ko 8
[= Add. Marc. 3]	3 7
Coll. Flav. 49*	→ Marculf I,5
Coll. Flav. 50*	→ Marculf I,6
Coll. Flav. 51*	→Marculf I,7
Coll. Flav. 52*	→ Marculf Ergänzung 3,5
Coll. Flav. 53*	→ Marculf I,8
Coll. Flav. 54*	→ Marculf I,9
Coll. Flav. 55*	→ Marculf I,10
Coll. Flav. 56*	→ Marculf I,11
Coll. Flav. 57*	→ Marculf I,12
Coll. Flav. 58*	→ Marculf I,13
Coll. Flav. 59*	→ Marculf I,14
Coll. Flav. 60*	→ Marculf I,15
Coll. Flav. 61*	→ Marculf I,16
Coll. Flav. 62 [†]	-
Coll. Flav. 63 [†]	-
Coll. Flav. 64*	→ Marculf I,19
Coll. Flav. 65*	→ Marculf I,20
Coll. Flav. 66 [†]	-
Coll. Flav. 67*	→ Marculf I,22
Coll. Flav. 68*	→ Marculf I,23
Coll. Flav. 69*	Flavigny Pa+Ko 9
= Add. Marc 2	
Coll. Flav. 70*	→ Marculf I,25
Coll. Flav. 71*	→ Marculf I,26
Coll. Flav. 72*	→ Marculf I,27
Coll. Flav. 73*	→ Marculf I,28
Coll. Flav. 74*	→ Marculf I,29
Coll. Flav. 75*	→ Marculf I,30
Coll. Flav. 76*	→ Marculf I,31

C-11 E1 77*	→ Marculf I,32	
Coll. Flav. 77*	_	
Coll. Flav. 78*	→ Marculf I,33	
Coll. Flav. 79*	→ Marculf I,34	
Coll. Flav. 80*	→ Marculf I,35	
Coll. Flav. 81 [†]	-	
Coll. Flav. 82 [†]	_	
Coll. Flav. 83 [†]	-	
Coll. Flav. 84 [†]	_	
Coll. Flav. 85 [†]	-	
Coll. Flav. 86*	→ Marculf II,1	
Coll. Flav. 87*	→ Marculf II,3	
Coll. Flav. 88*	→ Marculf II,5	
2011.1147.00	→ Marculf II,39	
Coll. Flav. 89*	→ Marculf II,40	
Coll. Flav. 90	-	
Coll. Flav. 91*	→ Marculf II,9	
Coll. Flav. 92*	Flavigny Pa+Ko 10	
Coll. Flav. 93*	→ Marculf II,12	
Coll. Flav. 94*	→ Marculf II,14	
Coll. Flav. 95 [†]	-	
Coll. Flav. 96*	→ Marculf II,18	
Coll. Flav. 97 [†]	_	
Coll. Flav. 98*	→ Marculf II,25	
Con. 1 lav. 70	→ Marculf II,26	
	→ Marculf II,27	
Coll. Flav. 99 [†]	-	
Coll. Flav. 100*	→ Marculf II,28	
Coll. Flav. 101*	→ Marculf II,31	
Coll. Flav. 102*	→ Marculf II,29	
Coll. Flav. 103*	→ Marculf II,32	
	→ Marculf II,33	
C 11 E1 104*	→ Marculf II,34	
Coll. Flav. 104*	→ Marculf II,36	
Coll. Flav. 105 [†]	-	
Coll. Flav. 106 [†]	-	
Coll. Flav. 107 [†]	-	
Coll. Flav. 108 [†]	-	
Coll. Flav. 109 [†]	-	
Coll. Flav. 110 [†]	-	
Coll. Flav. 111*	→ Marculf II,46	
Coll. Flav. 112*	→ Marculf II,47	
Coll. Flav. 113*	→ Marculf II,48	
Coll. Flav. 114*	→ Marculf II,49	
Coll. Flav. 115*	→ Marculf II,50	
Coll. Flav. 116*	→ Marculf II,51	
Coll. Flav. 117	Flavigny Pa 7 a	
	7 b	
	7 c	
	7 d	
	7 e	
	7 f	
1	, -	

	7
	7 g
	7 h
	7 i
	7 k
	7 1
	7 m
Add. Coll. Flav. 1	Flavigny Pa 8
Add. Coll. Flav. 2	Flavigny Pa 9
Add. Coll. Flav. 3	Flavigny Pa+Ko 11
Add. Coll. Flav. 4	Flavigny Pa+Ko 12
Add. Coll. Flav. 5	Flavigny Pa 10
Add. Coll. Flav. 6	Flavigny Ko 2