

Forstamt Neuenbürg.

Nevier-Preise

pro 1876.

Genehmigt durch Erlaß der K. Forstdirektion vom 21. März 1876 Nr. 2077.

I. Bau- und Nutzholz.		pro Kestmeter
A. Laubholz.		Mark
1) Stämme (über 14 zm. Durchmesser 1 m. oberhalb des untern Endes.)		
a) Laubholz mit der Rinde gemessen:		
Eichen, I. Classe Holländer und Wellbäume und ausgezeichnetes Sägholz . . .		50
" II. " Sägholz und Bauholz, glatt		45
" III. " rauhes Sägholz und gewöhnliches Bauholz		35
" IV. " geringes Bauholz und Handwerksholz		20
Ahorn, Eschen, Ulmen, Weißbuchen		25
Rothbuchen		20
Birken, Erlen, Linden, Pappeln		15
b) Nadelholz ohne Rinde gemessen:		
Laubholz		
I. Classe Minimallänge 18 m., Minimaldurchmesser am Ablaß 30 zm.		25
II. " " 18 m., " " " " " 22 "		22
III. " " 16 m., " " " " " 17 "		18
IV. " " 8 m., " " " " " 14 "		15
V. " schwächeres Stammholz: Gerüststangen bei 8 m. über d. Stod 7-9,9 strf. Baustangen " 8 m. " " " 10-14 "		13
Sägholz		
I. Classe 4,5. 9. 13,5. 14. 18 m. lg., mind. 40 zm. mittl. Durchm. Abl. 30 zm.		25
II. " ditto unter 40 zm. ditto Abl. mind. 30 zm.		18
III. " Länge und mittlerer Durchmesser beliebig, " " 14zm.		15
2) Stangen (bis mit 14 zm. Durchmesser 1 m. oberhalb des unteren Endes.)		
a) Derbstangen (über 7,1 bis mit 14 zm. Durchmesser.)		
I. Classe. Feldstangen u. s. w. 10,1—14 zm. stark, über 10 m. lang		45
II. " Hopfenstangen u. s. w. 7,1—10 zm. " " 10 m. "		40
III. " ditto ditto 8,1—10 m. "		50
IV. " ditto ditto 7,1—8 m. "		40
V. " Große Baumpfähle ditto 6—7 m. "		15
b) Reisstangen (bis mit 7 zm.)		
VI. Classe. Kleine Baumpfähle u. s. w. 5,1—7 zm. stark, über 4m. lang		10
VII. " Floßwieden u. s. w. 3,1—5 zm. " " 4m. "		6
VIII. " ditto ditto 2—4m. "		3
IX. " Erntewieden, Küblerstäbe zc. bis 3 zm. stark, ohne Hauerlohn.		1
B. Schichtungholz.		
1) Nußscheiter (Spaltholz): Eichen pro Raummeter 30 Mk		
" " " " Buchen und Nadelholz " " " " 20 Mk		
2) Nußreisig, Deck-, Faschinen-, Besenreis 1 Tracht = 2 Wellen ohne Hauerlohn 10 S		
Christbäume, Maier pro Stück ohne Hauerlohn 5—100 S		
C. Nußrinde pr. Str.:		
Eichen-Grobrinde 3 Mk	Eichen-Glanzrinde 6 Mk	
" Raitelrinde 4 Mk	Fichtenrinde 2 Mk	

II. Brennholz.

R e v i e r e.

1) **Derbholz** aus Rundstücken von über 7 zm. Durchmesser am obern Ende.
Preise pro Stammmeter.

	Calmbach.		Serrenalb		Langenbrand.		Liebenzell.		Schwann.		Wilsbad.			
	M.	S.	M.	S.	M.	S.	M.	S.	M.	S.	M.	S.		
Eichen	Scheiter		11	10	12	40	12	10	11	70	11	20	8	70
	Prügel		7	—	8	—	8	—	7	—	7	—	6	—
Buchen, Ahorn Eschen,	Scheiter		11	10	12	40	12	10	11	70	11	20	8	70
	Prügel		9	—	10	—	10	—	9	—	9	—	7	—
Birken u. Erlen,	Scheiter		9	—	9	—	8	—	8	—	10	—	8	—
	Prügel		7	—	7	—	7	—	7	—	8	—	6	—
Aspen, Linden, Weiden	Scheiter		7	—	7	—	6	—	7	—	7	—	6	—
	Prügel		5	—	5	—	4	50	5	—	5	—	4	50
Nadelholz,	Scheiter		8	20	8	—	6	20	7	40	10	10	7	20
	Prügel		6	—	6	—	4	50	5	50	7	—	5	20

2) **Reisig**, bis mit 7 zm. Durchmesser am untern Ende.

Reisprügel,	Eichen		3	—	2	50	2	40	2	30	2	20	2	—
	Buchen		3	70	3	70	3	60	3	50	3	50	3	50
	Birken, Aspen, Erlen, Weiden		1	30	1	50	1	40	1	40	1	30	1	—
	Nadelholz		2	80	2	60	2	20	2	50	3	—	2	50
Wellen, Preis pro Stück.	Eichen- und Nadelholz		—	10	—	10	—	8	—	9	—	12	—	9
	Buchen		—	13	—	15	—	14	—	14	—	14	—	10
Schlagraum und ausgeprügeltes Reis pro Haufen mit 8 Rm. = 100 Wellen			2	—	2	—	2	—	2	—	2	—	2	—
Nicht ausgeprügeltes Reis in Haufen à 8 Rm. = 100 Wellen.			5	—	5	—	5	—	5	—	5	—	3	—
3) Brennrinde , Weißtannrinde pr. Rm.			4	—	4	—	3	—	5	—	5	—	3	—
4) Stöcke , pro Rm. ohne Macherlohn Buchen			1	—	1	—	1	—	1	—	1	—	1	—
Sonstiges Laubholz und Nadelholz			—	50	—	50	—	50	—	50	—	50	—	50