

januari 2013

Bij het schrijven van de eerste bijdrage voor 2013 is het oude jaar nog net niet verstreken en deze tekst ontstaat *om utens* (Rotterdam). De jaarbordjes voor de overgang 2012-2013 waren eerder in december nog niet bijgewerkt.



Het gebruik van verf op waterbasis op “gewone” verf blijkt in de vochtige molenomgeving geen goed idee te zijn geweest: de oude cijfers zijn losgebladerd van de ondergrond; wat een waardeloos spul. Een viltstift met watervaste inkt bood uitkomst. De molenaars hebben het laatst van het jaar ook besteed aan een opruiming en de herinrichting van de droogschuur. Deel daarvan is de omvorming van een berghok (meestal de “natte cel” genoemd) tot koffie- en eetruimte.

Bij dezen dus een soort adreswijziging: als u voortaan de molenaars op zaterdag zoekt terwijl De Jager stilstaat, kunt u ze vinden aan de noordzijde van de droogschuur – achter de deuren met de draadglasraampjes. Ons praathuis wordt in de komende tijd door Freek en Wiebe voorzien van een goede isolatie om de warmte van een ventilatorkachel van 9 kW (krachtstroom vanuit de werkplaats) binnen te houden. Andere voorzieningen, waaronder een aanrecht en kastjes, staan op de planning. Voorlopig hebben we een beetje vulling van de ruimte in de vorm van een kerstboompje dat zeker niet ten offer zal vallen aan de zagerij...

Op de krukas heeft molenmaker Kooistra de bonkelaar (tanden/kammen aan een zijkant) vervangen door een schijfloop (rechte staven). De wiggen waarmee de schijfloop vastzit op de krukas, zijn gemaakt van een robinia-stam (acacia) die we met De Jager verzaagd hebben.

Aan de glimmende plekken in de bijenwas op de staven is te zien waar de kammen en de staven in elkaar draaien. Na een paar tientallen uren draaien zullen in de staven deukjes gesleten zijn die precies passen bij de rondingen van de kammen. In deze periode moet de bijenwas vaker dan gewoonlijk worden aangevuld door opsmelten met behulp van een hetelucht-verfstripper.





Ondertussen heeft het heel wat sleep- en sjourwerk gekost om een bijna 9 meter lange eikenstam van zo rond de halve meter doorsnede. Twee standaardproblemen van het werken met een houtzaagmolen: in de lengterichting naar boven trekken was niet mogelijk omdat de stam oost-west in het balkgat lag en het onderend kon de draai niet maken omdat de eerste meerpaal de zwaai in de weg staat.



Met tegelijk de haalwerken van het grote zaagraam en het middenraam is het tenslotte gelukt de stam op de helling te krijgen. Zaagwerk voor het nieuwe jaar!