

Stichting kasteel van Wouw is de eerste helft van 2025 weer positief begonnen en heeft al veel werk verzet ten behoeve van het kasteel. Middels onze periodieke nieuwsbrief houden we u hiervan graag op de hoogte.

Penning 2025: 't slot van Wou weer een groot succes!

Voor onze vrijwilligers en donateurs / begunstigers is een nieuwe penning uitgegeven. Het is een penning van 't slot van Wou, die in een beperkte oplage beschikbaar is. Op de penning staat de oudst bekende afbeelding van het kasteel van Wouw zoals deze staat afgebeeld op een kaart van West-Brabant. Onderzoek heeft aangetoond dat het kasteel weliswaar schetsmatig is getekend, maar de situatie rond 1500 correct en goed weer geeft. Al vele penningen hebben hun weg gevonden naar de liefhebbers. Als u er ook graag één heeft wees er dan op tijd bij! Voor volgend jaar zal er weer een nieuw ontwerp gemaakt worden.



Foto 1: Kasteelpenning 2025.

Bent u geregistreerd donateur van onze stichting en heeft u de donatie nog niet betaald voor 2025 dan verzoeken wij u het bedrag zelf over te schrijven (wij schrijven niet automatisch af). Zodra de betaling binnen is zal de penning naar u verstuurd worden. Ook als u onze stichting eenmalig steunt voor € 25,- krijgt u de penning toegestuurd of € 20,- als u de penning op een zaterdagochtend op komt halen op het kasteelterrein. Als u geld overmaakt graag uw adres gegevens doorgeven per mail: info@kasteelvanwouw.nl

Archeobotanisch onderzoek beerput.

Zoals in de vorige nieuwsbrief vermeld hebben we een monster met archeobotanische resten uit de belangrijkste beerput van het kasteel laten analyseren door BIAX uit Zaandam. Naast zaden en botten kon ook beer en een coproliet op pollen onderzocht worden. Op korte termijn zal er een definitief rapport opgesteld worden door BIAX. Dit gaat veel meer inzicht geven over het elitaire leven op een kasteel in de 15^{de} / 16^{de} eeuw.

Vooruitlopend kunnen we al melden dat het onderzochte monster resten bevat van granen, noten, vruchten, groenten, keukenkruiden, planten van akkers en graslanden, waterplanten, sporenplant (bv varens) en bomen, maar ook darmparasieten en mestschimmels. Enkele voorbeelden van gevonden zaden zijn olijf, perzik en gele kornoelje.

Vondsten van olijven zijn zeer schaars in Nederlandse contexten. Dat maakt de vondst van olijf in de Wouwse beerput bijzonder. Alleen te Middelburg en het Huis te Kleef in Haarlem zijn olijven aangetroffen die ongeveer dezelfde datering hebben. Olijven werden geïmporteerd uit het Mediterrane gebied, het Nederlandse klimaat is namelijk niet geschikt voor het verbouw van deze boom.



Gele kornoelje is een struik die in ons land, behalve in zuid Limburg, niet in het wild voorkomt. Van nature is ze meer te vinden in midden

Foto 2: een zaad van Olijf uit de beerput Kasteel van Wouw. (BIAX, 2025)

en zuidoost Europa. Gele kornoelje is al wel erg lang in cultuur en werd in tuinen aangeplant. De bessen van de plant zijn langwerpig en rood en lijken daarmee een beetje op kersen. Lekker zijn deze bessen echter niet want ze zijn namelijk erg zuur. Alleen als de vruchten overrijp zijn worden de bessen wat zoeter en daarmee lekkerder. Echter zijn de vruchten dan zo kwetsbaar dat ze moeilijk te vervoeren zijn. Hierdoor is het niet duidelijk of de vondst van de tientallen pitten van gele kornoelje duidt op consumptieafval. Bekend is dat gele kornoelje ook werd toegepast als medicijn. Een scala aan kwalen zou deze struik verlichten of verhelpen, zoals buikloop en menstruatieklachten, het verzorgen van wonden en het zou helpen bij mensen die door een dolle hond werden gebeten. Uit de pitten kon ook olie worden geperst die dienst deed om lampen te laten branden. Het hout van de struik zou heel goed zijn om er wielen en raderen van te maken voor wagens of weefspoelen.



Foto 3: pollen van Kruidnagel uit de beerput van het kasteel van Wouw. (BIAX, 2025)

Perziken komen van origine uit het oosten van Azië. Bekend is dat vanaf de 16^{de} eeuw perziken ook wel in ons land werden gekweekt. Perzik is een warmteminnende soort. Om succesvol perzik te verbouwen in Nederland dient dan ook aan enkele voorwaarden te worden voldaan. Dat was in de 16^{de} eeuw al bekend, want zo schrijft men in die tijd dat perziken in hoven en wijngaarden worden verbouwd op plaatsen waar de zon veel schijnt.

Voorbeelden van aangetroffen pollen zijn: kruidnagel, koriander, druif en boekweit. Door de vondsten te vergelijken met vondsten uit soortgelijke contexten kan er een mooi beeld gevormd worden wat de elite vroeger at en dronk en hoe de groene omgeving van het kasteel eruit zag. Zodra het rapport is afgerond zullen we dit toegankelijk maken voor de geïnteresseerden.

Kasteel container.

We hebben voor het onderhoud en de restauratie aanzienlijk materieel en materiaal nodig en de container is daarbij onmisbaar. Rondom de container op het terrein was de afgelopen jaren veel (rest)materiaal verzameld en dit alles gaf niet het mooiste beeld. De afgelopen maanden zijn we druk bezig geweest om al deze materialen uit te sorteren en het afval af te voeren. De container is daardoor weer helemaal vrij komen te staan. Dat gaf ook de gelegenheid om de container te schilderen. Het antraciet is veranderd in groen. Met de groene kleur valt de container minder op in de omgeving.



Foto 4: Opslagcontainer geschilderd.

Groen onderhoud.

In het voorjaar begon het gras weer aardig te groeien en zijn de maaiwerkzaamheden weer opgepakt met onze maaimachine en bosmaaiers. Het onderhoud van het gebied is verdeeld in 3 delen.

Het onderhoud van het binnenste deel is voor onze stichting, de buitengracht en de beek zijn voor Waterschap De Brabantse Delta en de ecologische zone is voor de gemeente. Als stichting maaien we ook het pad om de vesting, om het vestingwerk toegankelijk te houden. Er is overleg geweest met de diverse partijen en dit jaar komen de schapen 2 keer om de omwalling te begrazen en de buitengracht wordt 2 keer gemaaid. In overleg met de ecologe van het waterschap gebeurt het maaiwerk van de buitengracht na het broedseizoen (vanaf 16 juli). Ook is gevraagd het pad minder strak te maaien om dieren een betere overgang te geven. Wie goed oplet kan veel dieren op het terrein ontdekken. Zo zijn er bijvoorbeeld regelmatig reeën, patrijzen, zangvogels, roofvogels, kikkers en salamanders te zien.



Foto 5: Salamander op een ledesteen van het kasteel.

Schilderwerk van de brug.

De afgelopen maanden hebben onze vrijwilligers de leuning en palen van de brug nagelopen en geschilderd. Het antraciete deel is helemaal gereed en het groene deel van de brug is voor een deel ook al gedaan. De brug ziet er dan ook weer netjes uit en kan er voor langere tijd tegen.

Restauratie werkzaamheden vierkante toren.

De restauratie van de vierkante toren is aan de zuidkant helemaal gereed. De oostzijde is zover als kon afgewerkt. Hier moet alleen een steunbeer nog hersteld worden. Aan de noordzijde moet alles vanuit de grond nog worden hersteld. Dit kan alleen als de gracht droog valt. Dit is gelukkig nu het geval en de komende maanden zullen de werkzaamheden zich daarop concentreren. Als eerste is daarvoor de binnengracht gemaaid zodat alles goed toegankelijk is en er een goed zicht is op de muren.

Vlaggen vervangen.

Na een jaartje wapperen zijn de Wouwse vlag en de vlag van de stichting vervangen en kunnen ze onze bezoekers weer welkom heten.

Vrijwilliger of bestuurslid.

Mocht het kasteel of het kasteelterrein uw interesse hebben en u wilt uw steentje bijdrage als vrijwilliger of bestuurslid dan kunt altijd even contact opnemen!

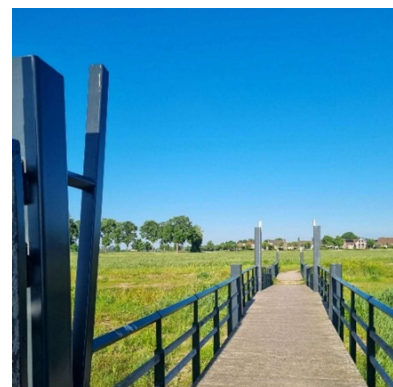


Foto 6: Schilderwerk aan de brug.