

## PERSMEDEDELING

04/11/2021

KABINET VAN DE VLAAMS MINISTER VAN FINANCIËN EN BEGROTING, WONEN EN ONROEREND ERFGOED

### Minister Diependaele investeert in West-Vlaams erfgoed

Vlaams minister van Onroerend Erfgoed Matthias Diependaele zet het licht op groen voor verschillende restauratieprojecten in de provincie West-Vlaanderen. De Vlaamse Overheid kent voor deze projecten samen een premie van 705.744,80 euro toe. *‘Dankzij de standaardpremie kunnen eigenaars van onroerend erfgoed via een eenvoudige procedure snel een ondersteuning krijgen om hun erfgoed te onderhouden. Ik ben erg blij dat er massaal gebruik gemaakt wordt van deze regel om het erfgoed in goede conditie te houden. Dat is de beste manier om dure restauraties in de toekomst te vermijden.’*, aldus minister Diependaele.

#### Ronsemolen in Gistel

De molen is in slechte staat. **Minister Diependaele:** *“Een volledige restauratie dringt zich op om de molen maalvaardig en publiek toegankelijk te maken. In deze restauratiefase zal de volledige technische installatie gedemonteerd worden. Zowel de molenvoet (molenstaak, zetel, meester- en okselsteekbanden, kruisplaten, teerlingblokken) als de verticale as worden volledig gedemonteerd, net als de aandrijfwielen op de verticale as. Om de molen volledig te kunnen inspecteren, is het nodig om de zolders te ontmantelen en tegen houtrot te behandelen. Het ontmantelen van de volledige molenkast is een noodzakelijke ingreep omwille van het huidige gevaar voor de openbare veiligheid, het behoud van erfgoedwaarden en het optimaal voorbereiden van de restauratie van de molen. Ook plant men werken om de molensite beter toegankelijk te maken.”* Voor de restauratiewerken is een premie van 150.000 euro toegekend.

De Ronse- of Meerlaanmolen werd in 1933 in opdracht van Alfred Ronse achter zijn kasteel opgericht. De molen was door hem op de eerste plaats geconcipieerd met de bedoeling om door middel van windkracht elektriciteit op te wekken. Met deze nieuwe functie probeerde Ronse als bekend molinoloog de windmolens van een toekomst te verzekeren. Om het rendement van windmolens te verhogen, was hij dan ook een grote promotor van het wiekenverbeteringssysteem Dekker.

Meer info over het monument: <https://inventaris.onroenderfgoed.be/erfgoedobjecten/52012>