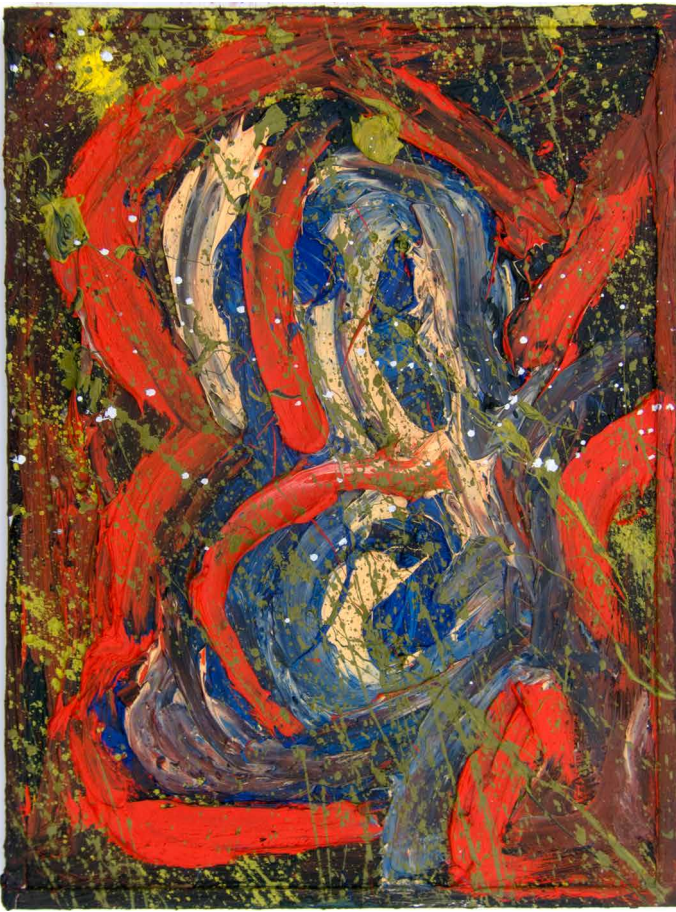


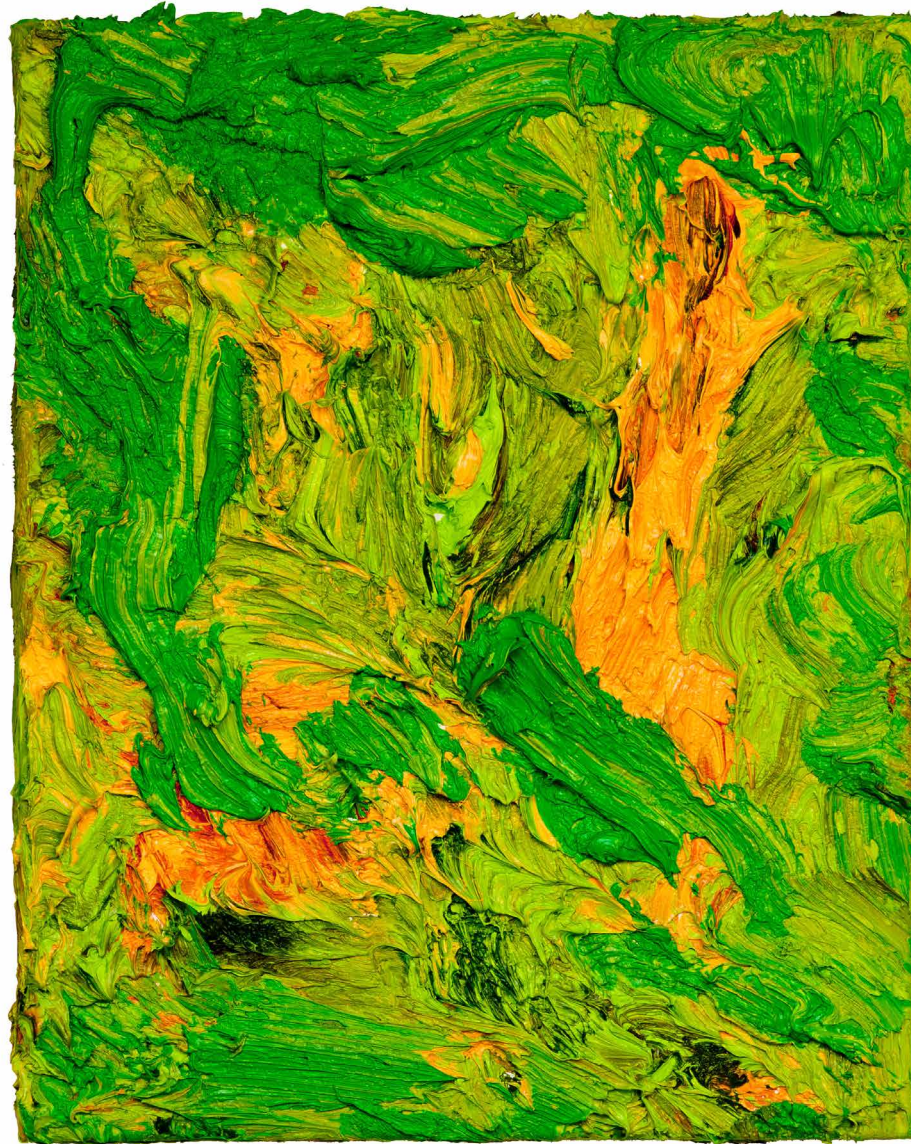
# Pictura & Poetica in Muiderberg



De tentoonstelling in de KERK AAN ZEE in Muiderberg *Pictura et Poetica*, een kruisbestuiving in woord en beeld, laat recent werk zien van de kunstschilders Jan de Beus uit Muiderberg en Yanko Ivanov uit Utrecht. De dichters Marius Buiting en Willem Smit hebben hier op gereageerd.

Marius Buiting met een nieuwe vertaling van de zeven gedichten van Tagore, ontvanger van de Nobelprijs voor literatuur in 1913, zoals gebruikt in de *Lyrische Symphony* van Zemlinsky tegenover en naast de schilderijen van Yanko Ivanov. Willem Smit met een treffende analyse van de kleuren en intenties van zowel de geciteerde dichters als de schilderijen van Jan de Beus.

Bij de opening zullen de dichters hun werk voordragen bij de getoonde schilderijen. De gehele tentoonstelling inclusief de voordrachten is verzameld in een fraai boekje, een eenmalige uitgave van 99 genummerde exemplaren à € 20, verkrijgbaar in de kerk.



KUNST AAN ZEE is een onderdeel van de in 2014 opgerichte STICHTING VRIENDEN VAN KERK AAN ZEE. Zij organiseren sinds 2016 exposities van professionele beeldend kunstenaars uit binnen en buitenland, als ook lokale kunstenaars uit de regio en aanverwante projecten met scholen en particuliere verzamelingen. Tot op heden is werk getoond van onder andere de kunstenaars Eugene Dodeigne uit Frankrijk, Claus Wettermann uit Duitsland en Nederlanders als Joke Leicht, Marjolein Endert, Marie-Jose Robben, Jacqueline Lamme, Erik en Ben Oldenhof, Anton Havelaar en Jan de Beus.

De doelstelling van de *Vrienden van...* is tweeledig: Enerzijds het ondersteunen van het enige monument in Muiderberg en anderzijds het organiseren van extra activiteiten in en rondom de kerk. Voor verdere informatie: [WWW.KERKAANZEE.NL](http://WWW.KERKAANZEE.NL)

opening: 3 februari, 15 uur met poëzie en voordrachten door Willem Smit en Marius Buiting

openstelling 3, 10, 17 februari en 3 maart van 13 tot 16 uur

KERK AAN ZEE, Kerkpad 2,  
1399 HA Muiderberg

  
**KUNST** aan zee