

LIEBRECHT VANBECKEVOORT (1984)

Liebrecht Vanbeckevoort est incontestablement un des plus grands artistes belges de sa génération. Il s'est spécialisé auprès de maîtres renommés comme Jan Michiels, Menahem Pressler, Russell Sherman et Elissó Wirssaladze. Actuellement, il est professeur invité à la LUCA School of Arts.

En 2007 il était lauréat au Concours Reine Elisabeth. Depuis, Liebrecht Vanbeckevoort a donné des concerts sur des scènes de grand renom en Europe, Israël, Chine, Afrique du Sud, au Canada et aux États-Unis.

Les concertos pour piano de Beethoven, Liszt et Rachmaninov occupent une place de choix dans le répertoire de Liebrecht Vanbeckevoort. C'est ainsi qu'en 2014, l'intégrale des cinq concertos pour piano de Beethoven fut mise au programme de ses concerts. Par ailleurs, il a déjà enregistré 6 CD contenant, entre autres œuvres, les deux concertos pour piano de Liszt, un enregistrement live du troisième concerto pour piano de Rachmaninov, des œuvres pour soliste de Mendelssohn et de Schumann ainsi que de la musique de chambre de Mozart. Parallèlement, Liebrecht Vanbeckevoort est un chambriste passionné. Ainsi, le public peut l'entendre régulièrement avec la violoniste Ning Kam, le pianiste Severin von Eckardstein et le ténor Thomas Blondelle. En outre, il est membre de l'Ensemble Roeland Hendriks. Avec le pianiste jazz Jef Neve, il fait un duo de piano qui rencontre de vifs succès.

Pour la saison 2016-2017, des productions prometteuses ont été programmées : des concerts en Afrique du Sud, en Chine et aux États-Unis, ainsi que des récitals en soliste dans des concertos de Beethoven, Brahms et Rachmaninov... et l'enregistrement de 3 nouveaux CD, dont un premier album avec Ning Kam.

Liebrecht Vanbeckevoort a officiellement reçu le titre de « Steinway Artist » et se présente sur scène dans des créations originales du couturier renommé Guy-David. Il est en plus le directeur artistique de festival d'été international « Klassiek Leeft Meesterlijk » à Knokke-Heist.

www.liebrechtvanbeckevoort.com