

	<p>Objekt: Hann von Weyhern, Adelaide (geb. Kahle): Bellin (Kr. Königsberg/Nm.), Gutspark mit Pavillon - Bl. 6</p> <p>Museum: Stiftung Stadtmuseum Berlin Poststraße 13-14 10178 Berlin (030) 24002163 fotothek@stadtmuseum.de</p> <p>Sammlung: Berliner Künstlerinnen</p> <p>Inventarnummer: VII 84/320 w</p>
--	--

Beschreibung

Dargestellt ist ein Ausblick aus dem Park auf einen Pavillon und in die Feldflur an einem Sommertag.

Die Gutsherrntochter Adelaide von Kahle aus dem neumärkischen Bellin wohnte nach ihrer Eheschließung mit dem preußischen Generalleutnant Benno Hann von Weyhern im Berliner Tiergarten (Von-der-Heydt-Straße 8). Aus der Umgebung ihres Berliner Wohnortes, von bekannten Berliner Ausflugszielen und aus ihrem Heimatdorf Bellin, wo sie offenbar häufiger und länger weilte, stammen die Motive des Konvoluts von 15 Zeichnungen in der Sammlung des Stadtmuseums Berlin. Die Blätter wurden wohl von ihr selbst auf Pappen geklebt, beschriftet und auf Ausstellungen gezeigt. Da sie sich im Nachlass fanden, muss der Verkauf nicht erfolgreich gewesen sein, wenn er denn beabsichtigt war. Dieses schmale Repertoire an Landschaftsmotiven, die alle menschenleer und ähnlich komponiert sind, ist wohl Zeugnis einer Malerdilettantin, von deren Ausbildung und Lebensweg wir nichts wissen. Sie entstanden zwischen ihrem vierzigsten und fünfzigsten Lebensjahr. Die Rückseite mit Kleberesten alter Rahmung.

Aus dem Besitz Adelaide Hann von Weyhern, Berlin, erworben für das Märkische Museum.

Bezeichnet li. u. eigenhändig "Bellin Juni 1903", re. o. "436", auf dem Unterkarton darunter "Hann von Weyhern", Mi. u. "Bellin, Ausblick auf die ferne Landschaft", li. o. "6."

Grunddaten

Material/Technik:	Aquarell auf Papier, Tempera überarbeitet, alt montiert auf Karton
Maße:	Blattgröße: Höhe 38 cm, Breite 54 cm

Ereignisse

Hergestellt	wann	Juni 1903
	wer	Adelaide Hann von Weyhern (1840-1919)
	wo	
Wurde abgebildet (Ort)	wann	
	wer	
	wo	Bellin (Moryń)
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Neumark

Schlagworte

- Ansicht (Abbildung)