		Mächtigkeit der anhydromorphen Horizonte (incl. der anhydromorphen Übergangshorizonte)						
		> 8 dm	4 - 8 dm	< 4 dm				
				Oberkante der Reduktionshorizonte				
				> 8 dm	4 - 8 dm	< 4 dm		
						oberster Horizont		
						aAh	aAa	nН
Gesamtmächtigkeit anhydromorpher und hydromorpher Übergangs- horizonte aus Auenlehm i.w.S.	< 1 dm	Norm- Paternia	Gley-Paternia	Auen- Wechselgley Vega-Gley	Auengley Auen- Amphigley	Auen- naßgley	Auen- anmoor- gley	Auen- moorgley
	1 - 4 dm	Halbvega	Gley- Halbvega					
	> 4 dm	Norm-Vega Tschernitza	Gley-Vega					