



<p>Legende:</p> <p>1. Ziffer = N-Düngung 1xxx - ohne 2xxx - 60 kg ha⁻¹ N 3xxx - 120 kg ha⁻¹ N</p> <p>4. Ziffer = Wiederholung xxx1 bis xxx2 - Wdh. 1 u. 2</p> <p>Standards StdA bis StdF - Standard A bis F wie x09x</p>	<p>2.+3. Ziffer = org./min. Düngung</p> <p>x01x - Stallmist x02x - PK/o.N-Düng./o. org. Düng. x03x - PK/o. org. Düng. x04x - PK/Stallmist 1 x05x - PK/Stallmist 2 x06x - PK/Gründung. x07x - PK/Stallmist 1/Gründung. x08x - PK/Stroh m. N-Ausgl.-Gründung. x09x - PK/Stroh m. N-Ausgl. x10x - PK/Stroh o. N-Ausgl. x11x - PK/Stallmis 1/Oderbruchbod.</p>	 <p>Humboldt-Universität zu Berlin Lehr- und Forschungsstation</p>		Versuch von:	
		<p>Versuchsstandort: Thyrow</p>		<p>Fläche: DVI</p>	
				am:	
				gezeichnet von:	H. Vogel
				am:	17.03.2016
<p>Versuchsplan: Statischer Bodenfruchtbarkeitsversuch (DVI) - Ernteparzellen</p>				<p>Maßstab 1: 500</p> 	