

<b>FFH-Nr. 326</b>	<b>Feuchtgebiet 'Am Weißen Damm'</b>	<b>Region Hannover</b>
<b>Erhaltungsziele</b>		
<p><b>Erhalt von LRT 7210 – Sümpfe und Röhrichte mit Schneide</b></p> <p>Erhaltungsziel ist die Erhaltung oder Wiederherstellung eines günstigen Erhaltungszustands des vorkommenden Lebensraumtyps einschließlich seiner charakteristischen Tier- und Pflanzenarten.          Prioritärer FFH Lebensraumtyp 7210: kalkreiche Sümpfe mit Binsen-Schneide (<i>Cladium mariscus</i>) und Arten des pflanzensoziologischen Verbandes der Kalk-Kleinseggenriede (<i>Caricion davallianae</i>).          Erhaltungsziel sind nasse, nährstoffarme, gehölzarme Moor- und Verlandungsbereiche sowie Sekundärstandorte mit vitalen Röhrichten der Binsen-Schneide in arten- und strukturreichen Komplexen mit weiteren standorttypischen Vegetationsbeständen.</p> <p>Erhalt von 0,04 ha LRT 7210          Wiederherstellung aufgrund von Verschlechterung von 0,035 ha LRT 7210 von EHG C auf EHG B          Wiederherstellung aus dem Netzzusammenhang: Flächenvergrößerung von LRT 7210 um mind. 0,004 ha</p> <p><b>Erhalt von LRT 3150 – Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften</b></p> <p>Erhaltungsziel ist die Erhaltung oder Wiederherstellung eines günstigen Erhaltungszustands des vorkommenden Lebensraumtyps einschließlich seiner charakteristischen Tier- und Pflanzenarten.          Prioritärer FFH Lebensraumtyp 7210: kalkreiche Sümpfe mit Binsen-Schneide (<i>Cladium mariscus</i>) und Arten des pflanzensoziologischen Verbandes der Kalk-Kleinseggenriede (<i>Caricion davallianae</i>).          Erhaltungsziel sind nasse, nährstoffarme, gehölzarme Moor- und Verlandungsbereiche sowie Sekundärstandorte mit vitalen Röhrichten der Binsen-Schneide in arten- und strukturreichen Komplexen mit weiteren standorttypischen Vegetationsbeständen.</p> <p>Erhalt von 0,04 ha LRT 3150</p>		