





Bei der Ortsgruppe des BUND Lemgo finden Sie zum Thema Obstbau umfangreiche Informationen. Nachfolgend zwei besonders wertvolle Angebote.

Ökologischer Obstbau - Streuobstwiesen

 <p>The logo features a stylized green apple with a leaf, set within a circular frame. The text 'BUND-Lemgo' is at the top and 'Obstsortendatenbank' is at the bottom, with asterisks on either side.</p>	<p>Obstsortendatenbank BUND Lemgo</p> <p>Die Bestimmung alter Obstsorten und Recherchen zu deren Ursprung ist nicht einfach, weil alte Bestimmungsliteratur kaum noch erhältlich ist. Um die Aktivitäten von Liebhabern alter Obstsorten zu unterstützen, hat der BUND Lemgo eine Obstsortendatenbank aufgebaut.</p> <p>In der Datenbank sind Sortenbeschreibungen und Farbtafeln aus mehreren alten Sortenwerken vorhanden. Dazu noch Blüten- und Sortenfotos aus den betreuten Streuobstwiesen. Insgesamt gibt es Informationen zu mehr als 2.000 alten Obstsorten.</p>	 <p>BUND - Lemgo FREUNDE DER ERDE</p> <p>http://www.obstsortendatenbank.de</p>
 <p>The cover is green with a central illustration of a woman in traditional dress holding a basket of fruit. The title 'Deutschland's Obstsorten' is written in a decorative, gothic-style font at the top.</p>	<p>Obstsortenverzeichnis aus historischen Büchern</p> <p>Alte Obstsorten sind wieder gefragt. Damit verbunden ist das Interesse an ihrer Geschichte und ihrer Herkunft. Die BUND-Ortsgruppe Lemgo hat über 150 alte Sortenbücher und Zeitschriften ausgewertet und die dort beschriebenen Obstsorten aufgelistet. Besonders wertvoll dürfte das Sortenverzeichnis aus den pomologischen Monatsheften der Jahre 1855 - 1905 sein, weil hier viele erstmals beschriebene Sorten stehen.</p> <p>In die Datenbank wurden auch lokale Obstsortenlisten aufgenommen. Mit mehr als 4.000 alten Kern- und Steinobstsorten ist eine Dokumentation entstanden, die in ihrer Art einmalig ist.</p>	 <p>BUND - Lemgo FREUNDE DER ERDE</p> <p>http://www.bund-lemgo.de/obstsortenlisten.html</p>