



APFEL Boden und Pflanzenschutz

Finde die markierten Wörter aus dem Text im Suchgitter!
Sie sind senkrecht und waagrecht (auch gegen die Schreibrichtung) versteckt!

Der **Boden** ist für den Apfelbaum nicht nur als Verankerung wichtig. Er liefert Nährstoffe und Wasser. Gras, das im **Obsthain** wächst, wird gemäht, zerkleinert ("mulchen") als **Dünger** auf den Boden neben dem Stammansatz gelegt. **Bio-Bauern** und Bäuerinnen müssen vorwiegend Düngemittel verwenden, die vom eigenen Betrieb stammen und somit biologisch sind. Im Apfelanbau gibt es keine klassische **Fruchtfolge**, die Bäume stehen immer über mehrere Jahre am selben Platz. **Schaderreger**, also Umwelteinflüsse, die dem Apfelbaum oder Apfel Schaden zufügen, sind: Pilzerkrankungen, bakterielle Erkrankungen, Schädlinge und Viruserkrankungen. Zum **Pflanzenschutz** werden chemisch-synthetische Mittel (**Pestizide**), nicht-chemisch-synthetische Mittel (z.B. Kupfer) verwendet, sowie mechanische Maßnahmen (z.B. Auflockern des Bodens) gesetzt.

Y	D	L	T	Y	U	G	R	D	F	T	G	B	U	V
B	C	P	N	I	A	H	T	S	B	O	Q	V	A	G
U	W	K	L	G	H	N	I	W	J	V	F	P	O	W
U	P	R	O	R	H	T	G	X	K	X	X	R	O	I
Z	T	U	H	C	S	N	E	Z	N	A	L	F	P	T
C	J	T	I	L	L	K	S	V	B	E	R	F	X	J
U	J	L	H	P	E	S	T	I	Z	I	D	B	W	N
W	O	B	G	L	X	H	B	I	Q	T	I	R	I	E
K	R	E	G	E	R	R	E	D	A	H	C	S	G	D
H	L	H	F	B	J	D	D	Z	Y	U	W	Q	X	O
Q	F	R	U	C	H	T	F	O	L	G	E	K	P	B
Y	T	U	L	J	U	J	G	V	P	P	U	Z	W	T
Z	N	L	Y	E	R	E	U	A	B	O	I	B	Q	T
Q	W	Q	V	O	G	E	Z	S	T	V	A	X	S	N
D	Ü	N	G	E	R	C	M	U	L	C	H	E	N	F

