

Gefaltet	Mit Schienenblättern								Mit Borstblättern					Legende				
	Knau- gras	Wasser- schwaden	Flutender- schwaden	Wiesen- Rispe	Gemeine- Rispe	Frucht- Rispe	Jährige- Rispe	Flaum- hafer	Rasen- schmiele	Draht- schmiele	Kamm- gras	Hunds- straußgras	Borst- gras	Rot- schwingel	Schaf- schwingel	Deutsches Weidelgras	Weiß auf Schwarz = Gräser mit Öhrchen	A deutl. gerieft und ohne Kiel
	7	4	2	8	7	7	5	4	3	3	6	3	2	5	3	8	A Blattquerschnittform B Blütenstand oder Teile	B  Blatt- spreite

Gerollt	Rohr- glanzgras	Schilf- rohr	Wiesen- lieschgras	Weißes Straußgras	Gemeines Straußgras	Wiesen- Fuchssch.	Knick- Fuchssch.	Wolliges Honiggras	Weiches Honiggras
	5	2	8	7	5	7	4	3	4

Glatt- hafer	Gold- hafer	Wehrlose Trespe	Weiche Trespe	Reitgras schm.blätt	Ruch- gras	Quecke	Welsches Weidelgr.	Wiesen- schweidel	Wiesen- schwingel	Rohr- schwingel
7	4	4	3	0	3	4	8	8	8	4

# Anleitung zum Umgang mit dem Arbeitsblatt zur Gräserbestimmung:

## 1. Betrachtung:

Kontrolle, ob der jüngste Trieb gefaltet oder gerollt ist. Ist der jüngste Trieb gefaltet, kommen nur die Gräserarten in Betracht, die im oberen Teil des Arbeitsblattes abgebildet sind. Ist der jüngste Trieb gerollt, kommen nur die Gräserarten in Betracht, die im unteren Teil des Arbeitsblattes abgebildet sind.



## 2. Betrachtung:

Hat die zu bestimmende Grasart ein Blattöhrchen ja oder nein. Wenn ja, kommen alle Grasarten in Betracht, die im Arbeitsblatt mit weißer Schrift in schwarzem Hintergrund aufgeführt sind. Wenn nein, kommen alle Grasarten in Betracht, die im Arbeitsblatt mit schwarzer Schrift im weißen Hintergrund. Ausnahm Ruchgras: Haarbüschel am öhrchartigen Blattgrund.




## 3. Betrachtung:

Form, Höhe, Ausbildung des Blatthäutchens: Durch die vorgenannten Betrachtungen kann eine Einengung innerhalb der Grasarten erfolgen. Die vorliegende Ausbildung des Blatthäutchens zur untersuchenden Grasart muss mit den Darstellungen im Arbeitsblatt verglichen werden.



## 4. Betrachtung:

Im Arbeitsblatt sind Zusatzmerkmale, wie

- ★ = glänzende Blattunterseite
- .... auf den Blättern = Behaarung oder Form und Ausbildung der Blüte/Blütenstand (siehe auch Legende)
-  = Blattrand oder Halm rauh

können eindeutig zur Festlegung der Art hinführen.