



Hallo liebe Freunde der 3D-Jagd,

wir stellen für Euch hier die Umrechnungstabelle von Jürgen Lippek vom BLSV Pfeilschnell bereit. Für alle die Sie noch nicht kennen, haben wir hier ein paar Hintergrundinformationen !

Jürgen Lippek hat seit etwa 1995 Turniere des DFBV, Deutsche Meisterschaften, Europameisterschaften und auch Weltmeisterschaften, bei denen alle Bogenschützen von ein und demselben Pflöck schießen, ausgewertet.

Da dort alle Bogenklassen im wahrsten Sinne des Wortes dieselbe Ausgangsposition haben, braucht man lediglich die Ergebnisse gegenüber zu stellen.

Wetter und äußere Bedingungen spielen keine Rolle, da auch hierbei alle Schützen für ein Turnier die gleichen Verhältnisse vorfinden.

Somit erhält er für jeweils ein Turnier genaue Werte in prozentualer und nicht absoluter Bewertung. Diese prozentualen Werte ergeben dann über die Jahre eine relativ hohe Genauigkeit im Vergleich der einzelnen Bogenklassen.

Diese Umrechnungsfaktoren sind in "einfacher" Rechenweise entstanden. Er hat sich dabei, an den besten Schützen der jeweiligen Klassen orientiert.

Die Grundidee ist dabei folgende:

Alle guten Bogenschützen sind gute Bogenschützen, egal mit welchem Bogen sie schießen, die Besten unterscheiden sich mit ihren Ergebnissen lediglich durch das Material (Bogen und Pfeil).

Oder anders gesagt - Ein guter Compound-Schütze ist kein besserer Bogenschütze als ein guter Holzbogen-Schütze. Das Ergebnis ist lediglich Ausdruck des unterschiedlichen Materials, wenn beide von einem Pflöck und bei gleichen Bedingungen schießen.

Über die Jahre gesehen ergeben sich dann vergleichbare und anwendbare Prozentwerte.

Diese Werte ergeben dann, ein bei vielen Turnieren schon eingesetztes, umgerechnetes, Ergebnis.

Sowohl Veranstalter als auch Bogenschützen anerkennen hier die große Leistung von Jürgen, indem Sie diese Ergebnisse akzeptieren und auch gerne wieder zu Turnieren gehen, auf denen mit dieser Umrechnung gearbeitet wird...

Jürgen bittet aber darum:

***Extra darauf hinzuweisen, dass diese Berechnungen keine "absolut wissenschaftlich exakten, wohl aber "nach bestem Wissen und Gewissen" entstandene und sich im dynamischen Prozess befindliche Werte sind. Wer diese Werte benutzt sollte im Sinne des "Urheberrechts" darauf hinweisen.***

Außerdem bitte er jeweils um Rückmeldungen und Erfahrungsberichte unter: [blsvpfeilschnell@aol.com](mailto:blsvpfeilschnell@aol.com)

Hier liegt Euch nun also Jürgens aktuellste Tabelle vor die sogar die WM 2010 in Dahn und die Berechnungen der DM 2010 in Wyhl schon beinhaltet !

Auch wurde die neueste Veränderung der Unterscheidung von JB tr. und JB mod. und auch den Gepflogenheiten vieler Bogensportler im Langbogenbereich mit CA-Pfeilen zu schießen schon berücksichtigt !

Die Tabelle unterliegt auch weiterhin ständigem Abgleich mit weiteren aktuellen Ergebnissen, wobei gleich aber auch darauf hingewiesen sei, dass es natürlich nicht mehr sehr unterschiedliche Tabellen geben wird, da die Angleichungen eher sehr klein (prozentual) sind, und nur größere Änderungen zu erwarten sind, wenn sich in Sachen neuer Hardware etwas tut...

Noch einen letzten Hinweis:

Man kann natürlich diese Werte auch teilweise nutzen. Bei Turnieren mit zwei Pflöcken, also für Visiere und die visierlosen Klassen, kann man leicht alle Visierbögen zusammen fassen und auch alle visierlosen Klassen. Dann gibt es eben zwei Wertungen. Alle Compound- und Recurve-Visier-Klassen und alle Jagd-, Lang- und Primitivbogenklassen.


**Umrechnungstabelle von Jürgen Lippek**
**Definitionen:**

PB - Primitivbogen

RB - Reiterbogen

LB - Langbogen

JB tr. - trad. Jagdbogen, ohne Visier, ohne Pfeilauflage, ohne Button, mediterraner Ablass, Holzmittelteil

JB mod. - mod. Jagdbogen, ohne Visier, mit Pfeilauflage, mit Button möglich, med. Ablass, freie Materialwahl für Mittelteil

BB - wie JM mod. nur mit Stringwalking geschossen

Rec. - olympischer Bogen, wie JB mod. nur mit Visier

BHC - Compound Bogen ohne Visier, ohne Release, med. Ablass

CBB - wie BHC, mit Stringwalking geschossen

CB - wie BHC, mit Visier (Pin oder Scope) mit Release

**Pfeilmaterial:**

H = Holz

CA = Carbon/Alu entspricht freie Pfeilmaterialwahl

Bogentyp	Pfeilmaterial	Um-Rechnungs-Faktor
PB	H	1,00
RB	H	0,98
PB	CA	0,96
RB	CA	0,94
LB	H	0,90
LB	CA	0,86
JB tr.	H	0,84
JB tr.	CA	0,80
JB mod.	CA	0,76
BHC	CA	0,70
BB	CA	0,68
CBB	CA	0,66
Rec.	CA	0,64
CB	CA	0,60