

Imkerei Werner Gerdes

Pedigree Drohnenvölker 2013-03 (für die Besamungsaktion 2013 des LV Buckfastimker NRW)

22Königinnen wurden eingewintert (die besten davon werden als Drohnenspender selektiert)

B1101MkY =	.11-B47(MkK) mrkB181(MkR)	:	.09 – B171(TR) icl × nex PS596
	.06 – B175(TR) mrk MG60(TR)	:	.04 – NO61(TR) mrk I89(TR)
B181MkR =	.07 – B137(MKR) ins B136(MKR)		.04 – B115(MKR) mrk B36(MKA)
	.01 – B61(MKW) mrk B32(TW)		.99 – B59(TW) mrk B4(PK)

Pedigrees meiner Reinzucht Königinnen die 2012 eingewintert wurden.

Nach der Frühjahrsdurchschau, falls alles OK, stelle ich diese Herkünfte zum Umlarven zur Verfügung.

1

B112(AH) = .11 – B127(AH) ins B19(AH) : .09 – B54(AH) bal B78(TR) :
.07 – B107(AH) bal B175(TR) : .05 – B91(AH) bal NO61(TR)

1

B64(AH) = .09 – B20(AH) bal B78(TR) : .07 – B21(AH) ins B64(HST) :
.04 – B50(IC) ivq × ins B80(AH) : .01 – B213(TR) ivq × ins B250(GB)

4

B52 (WG) = .11-B86(BZF) ins B298(JBB) : imp .07 B72(TR) hbpn MG081(PN :)
.04 – B48(TR) mrk I89(TR) : .03 – NO61(TR) bal B153(TR)

3

B42(WG) = .10 – B89(WG) ins B245(SP) : .08 – B11(WG) lthl B444(CS) :
.07 – B250(AH) ilv × ins B82(JBB) : .05 – B92(AH) bal NO61(TR)

1

B88(WP) = 12 - B117(WP) rud B58(WP) : .09-A288(WP) rud B52(WP) :
imq .06 – A284(PJ) bal B77(TR) : .04 – A256(PJ) ins B190(PJ)