

# Hejo, spann den Wagen an

Musik und Text:  
überliefert

Kanon für drei Stimmen:

1. Fm Cm Fm Cm

He - jo, spann den Wa - gen an,

2.

sieh, der Wind treibt Re - gen ü - bers Land!

3.

Hol die gold - nen Gar - ben, hol die gold - nen Gar - ben!

Variante für den Schlusstakt:

hol die gold - nen Gar - ben!

Obwohl viele Kinder nicht mehr wissen, was eine Garbe ist, lieben viele dieses Lied wegen seiner melancholischen Stimmung. Die Garben entstanden früher in der Landwirtschaft, als das Getreide noch in Handarbeit mit der Sense abgemäht wurde. Die langen Halme wurden zu großen Garben zusammen gebunden und mehrere aneinander gestellt, damit die Körner an den Halmen gut trocknen konnten.

Begleitung mit Klangbausteinen

Klangbaustein 1:

6 x

Klangbaustein 2:

6 x

Ergänzung mit Boomwhacker

Boomwhacker 1:

6 x

"gold - ne Gar - ben" (● = re. Hand)  
(● = li. Hand)

Boomwhacker 2:

6 x

"star - ke Win - de we - hen"

Der regelmäßige Wechsel von F-Moll und C-Moll ermöglicht eine leichte Begleitung, zum Beispiel mit Klangbausteinen. Falls genügend vorhanden sind, bekommt jeder Mitspieler zwei Stück nebeneinander in die linke Hand, entweder die Töne F' und C' kombiniert oder C' und G'. Mit dem Schlägel in der rechten Hand können beide Klangbausteine mühelos abwechselnd im Tempo von Halben geschlagen werden. Da in dem Lied auch ein Regen angekündigt wird, passt das kurze, nach Regentropfen klingende „Plopp“ der Boomwhacker als ergänzende Liedbegleitung. Damit der Rhythmus nicht zu eintönig wird, spielen die Boomwhacker einen anderen Rhythmus als die Klangbausteine. Die Wortunterlegungen „gold - ne Gar - ben“ und „star - ke Win - de we - hen“ helfen den Kindern den Rhythmus zu halten. Kennen sie schon die Rhythmusilben „ta“ (= Viertel) und „titi“ (= zwei Achtel) ist die Verwendung dieser Silben sinnvoll. Als Vorspiel können die Boomwhacker den Wind musikalisch durch ein „Anblase - Tremolo“ ankündigen: Dazu wird der Boomwhacker etwas unterhalb des Mundes hin und her gewedelt und dabei einen gleichmäßigen Luftstrom Richtung Boomwhacker geblasen. Es entsteht ein sehr feines, klingendes Windgeräusch.