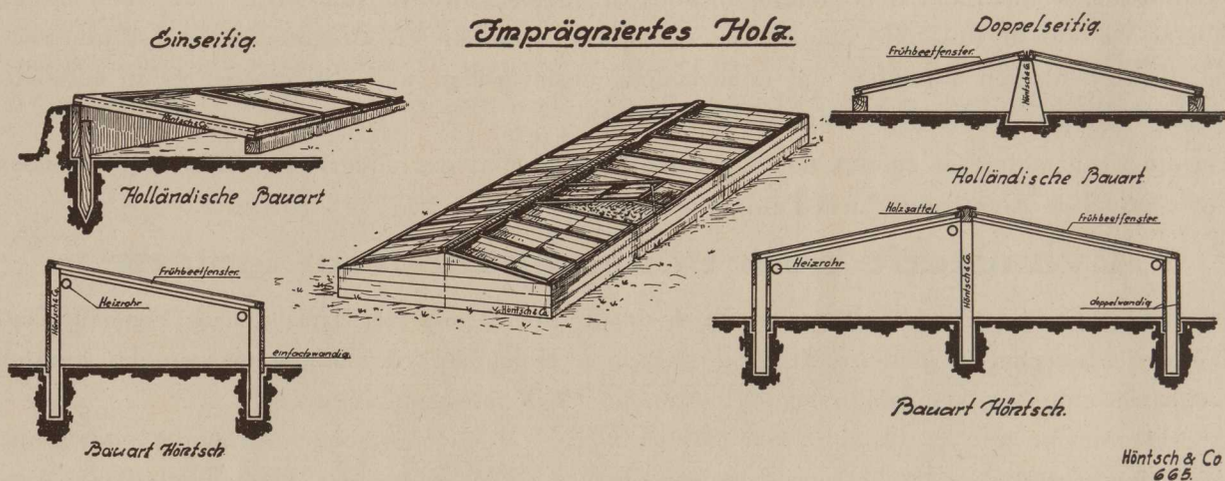


Frühbeetkästen

a) Aus kernimprägniertem Holz

Nur die Kernimprägnierung setzt dem schnellen Zerfall, dem die Frühbeetkästen naturgemäß durch Fäulnis und Witterungsverhältnisse ausgesetzt sind, einen genügenden Widerstand entgegen.



Die Kästen können mit **einfachwandiger**, aber auch **doppelwandiger** Verschalung geliefert werden, wenn die Wärmehaltung auf das höchste wirtschaftliche Maß gesteigert werden soll. Eine besonders zweckmäßige Art bildet der holländische Frühbeetkasten, der, wie bekannt, als weitere günstige Eigenschaft die der schnellen Zerlegung besitzt.

b) Aus Höntsch-Zementholz

Der Betonkasten, der zwar fäulnissicher ist, ist wegen seiner spezifischen Kälte und seiner Wärmedurchlässigkeit von Nachteil für die Kulturen. Er wird vollgültig und verbessert ersetzt durch den aus Höntsch-Zementholz, das die guten Eigenschaften des Holzes und des Betons ohne deren Nachteile verbindet. Es ist wärmehaltend, dauerhaft, fäulnissicher, ungezieferfrei und wurmsicher.

