

Passareco AG  
Bahnhofplatz 1  
CH-2502 Biel/Bienne



Flexposed  
Schmautzer-Büchl Weg 19  
D-82266 Inning a. A.



Inning a.A., 07. Januar 2015

## **PRESSEMITTEILUNG**

### **Menschen mit Behinderungen produzieren Holzwege und -plätze für die Bundesgartenschau (BUGA) Havelregion 2015**

**Die BUGA 2015 rechnet mit 1,5 Mio. Besuchern an den bevorstehenden 177 Veranstaltungstagen. Ein derartiger Besucherandrang erfordert es, sensible und hochfrequentierte Flächen, Wege und Plätze zu befestigen. Ein Großteil der BUGA-Infrastruktur wird im Herbst wieder zurückgebaut. Folglich setzen die Veranstalter auf eine temporäre Holzlösung der Passareco AG, die schnell und flexibel verlegt werden kann und zudem keine tiefbaulichen Eingriffe in den Naturhaushalt bedarf. Die sozialverträgliche Produktion der Holzroste begann diese Woche in den Rossweiner Werkstätten.**

Stolz dürfen die Verantwortlichen behaupten, bei der Realisierung des Projektes alle Aspekte der Nachhaltigkeit berücksichtigt zu haben: Die über 30 Kubikmeter des nachwachsenden Rohstoffes für die Holzroste stammt aus Deutschland und wurde von zwei nahegelegenen holzverarbeitenden Betrieben geliefert. Angefertigt werden die Roste von Menschen mit Behinderung in den Rossweiner Werkstätten in Hartha. Dank dem lammellenartigen Aufbau von ecoplate© und ecotrail© wird sichergestellt, dass Regenwasser ungehindert versickern und die Vegetation weiter gedeihen kann. Der Boden wird so trotz hoher Belastung vor Verdichtung geschützt und die Besucher gelangen trittsicher trockenen und sauberen Fußes von einer Attraktion zur Nächsten. Innert kürzester Zeit fest mit der Wiese verschmolzen, verbreiten die Holzroste sowohl optisch wie akustisch ein rustikal-romantisches Ambiente. Sogar Rollstuhlfahrer und Kinderwägen kommen auf den ecoplates mühelos voran. "Es ist fast, als würde man über einen Parkettboden in der freien Natur laufen", meinte eine Besucherin der Gartenschau in Horb 2011.

Eingebracht wurde die Idee der Holzwege und -plätze vom Leiter der BUGA für Planung & Technische Durchführung Frank Schröder. Der Projektverantwortliche wurde bei der Suche nach temporären Bodenschutzlösungen für die Parkplatzgestaltung auf die Passareco-Holzroste aufmerksam und integrierte das Konzept mit Begeisterung in die Planung der Gartenschau. So werden mit den über 1000 Stück ecoplates© Event- und Gastrobereiche sowie Terrassen und Wege gestaltet und mit ecotrail© ein Naturpfad im Auenwald der Havel in Premnitz entstehen.

Um lange Transportwege zu verhindern, haben die Passareco AG und Flexposed, der exklusive Vertriebspartner in Deutschland und Österreich der Schweizer AG, nach einer lokalen Produktionsstätte gesucht und in der Diakonie Döbeln die Rossweiner Werkstätten gefunden. Diese Kooperation bringt allen Beteiligten Vorteile und hat im Vorfeld viel Lob geerntet. Es werden lokale Synergien genutzt und die in den Werkstätten arbeitenden Menschen mit Behinderung erhalten durch die Produktion eine sinnvolle und wertschaffende Aufgabe.

Auch der Einsatz großer Mengen ecopark© für die temporäre Schaffung von BUGA-Parkplätze wurden eingehend geprüft. Die Bereitstellung der über 70.000 m<sup>2</sup> Parkplatzfläche für die BUGA-Besucher liegt jedoch in der Verantwortung mehrerer Gemeinden. Eine umfassende Zusammenarbeit aller Beteiligten stellte sich als nicht realisierbar heraus, so daß nun auf den betroffenen Weisenflächen bedauerlicher Weise der Humus abgetragen, etliche LKW-Ladungen Schotter verteilt und mit einer dünnen Deckschicht Hackschnitzel versehen werden, um dann nach den 177 Veranstaltungstagen mit hohem maschinellem Aufwand alles wieder zurückzubauen.

Der Zweckverband der BUGA 2015 kann hingegen die für die temporäre Flächenbefestigung eingesetzten Holzroste nach Ende der Gartenschau für zahlreiche andere Veranstaltungen nutzen oder weiter veräußern, bevor die Roste dann nach Ablauf ihrer Lebensdauer zur Wärmegewinnung wiederverwertet werden.

**Produkte (InfoBox):**

**ecoplate©:** der kleine Holzrost für Fusswege, Plätze und Eventflächen.

**ecotrail©:** für dauerhafte oder temporäre naturnahe Wege und Bike-Trails.

**ecopark©:** der Holzrost für Parkplätze oder grosse Eventflächen.

**ecowall©:** massgefertigte Sichtschutzwände für Terrassen, Gärten und Parkanlagen.

**ecotruck©:** Bodenschutz für Schwerlastpisten.

**Zahlen und Fakten – Passareco-Holzroste BUGA 2015:**

- ca. 30 m<sup>3</sup> Holz (Deutsche Fichte)
- 81.570 Einzelteile davon 78.250 aus Holz
- 108.975 Bohrlöcher
- ca. 1.000 Sozialstunden für die Produktion
- 21.300 t CO<sub>2</sub> sind in dem Holz gespeichert und damit der Atmosphäre entzogen

**Kontakt:**

Passareco AG

Tel +41 (0)32 3221312

[www.passareco.ch](http://www.passareco.ch)

[tamara.zehnder@passareco.ch](mailto:tamara.zehnder@passareco.ch)

Flexposed

Tel +49 (0)8143 998796

[www.flexposed.de](http://www.flexposed.de)

[jascha.schmid@flexposed.de](mailto:jascha.schmid@flexposed.de)