

Tragende Sauen im Außenklimastall

- Praxisbeispiele

Bild 1

- Neubau, 144 Plätze, 12 Buchten für je 12 Sauen
- Liegehütten an der Außenseite
- Planbefestigte Lauffläche mit wenig Einstreu
- Verschließbare Einzelfressstände, Futtervorlage automatisiert
- Traufhöhe ca. 2 m
- Stirnseiten offen zur besseren Durchlüftung



Bild 1

Bild 2 und Bild 3

- Neubau, 120 Sauenplätze

Fressbereich:

- zwei Abrufstationen auf Betonspaltenboden
- Angrenzend an eine Außenklima-Liegehalle
- Stationen überdacht, Anbau nach Westen offen

Liegehalle:

- Liegekisten gemauert mit geschlossenem Boden und Vorhang
- Sauen wählen den Liegeplatz nach individuellem Temperaturanspruch in/außerhalb der Ruhekiste



Bild 2



Bild 3

Bild 4

- Neubau für 48 Sauenplätze in zwei Hütten
- 8 Buchten für je 6 Sauen
- Liegebereich eingestreut, Strohlagerung in der Hütte
- Entmistung über Tore in der Hüttenrückseite
- Planbefestigter Laufbereich, teilüberdacht, nordseitig
- Verschließbare Einzelfressstände
- Einfachbauweise aus Holz

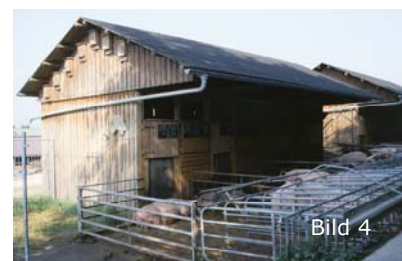


Bild 4

Bild 5

- Umbaulösung, 70 Plätze
- Liegehütte im vorhandenen Altgebäude
- Laufbereich und Einzelfressstände außen
- Laufbereich mit Betonspaltenboden
- Fressstände überdacht und gegen Westen geschützt

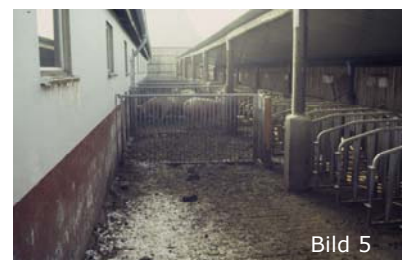


Bild 5

Information: ALB-Blatt 03.03.05