

Die nachfolgende Tabelle zeigt die Unterschiede der verschiedenen Systeme.  
Je nach Ausrichtungsziel des Landwirts kann das entsprechende System ausgewählt werden.

Tabelle 2 Ergebnisse aus Praxisbetrieben

	RescueDeck	Manuell	RescueCup
	Oberhalb der Abferkelbucht	In der Abferkelbucht	In der Abferkelbucht
Mikroklima	Ja	Nein	Nein
Arbeitsaufwand	Niedrig	Mittel	Mittel
Investition	Ja	Nein	Ja
Konstante Resultate	Hoch	Mittel	Mittel
Abnahme der Ferkelsterblichkeit bis zum Absetzen*	3-5%	1-2%	2-3%
Gleichmäßigkeit verbessern*	Stark	Variabel	Variabel
Einfluss auf Absetzgewicht*	+ 250-750 g	Variabel	+ 400-900 g

\* Basiert auf Ergebnissen von Provimi-Research und Praxisbetrieben

Lassen Sie sich die Vorteile von RescuePig vorrechnen.

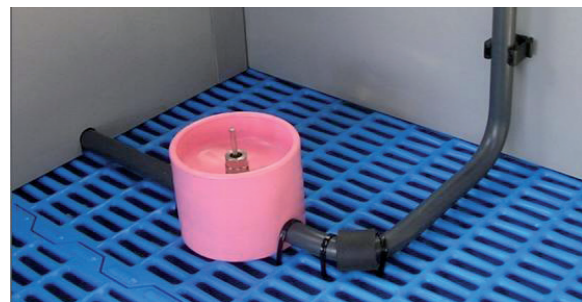
# RescuePig



P.O. Box 5063 3008 AB Rotterdam  
T + 31 (0)10 423 95 00 F + 31 (0)10 484 56 24  
E info@provimi.nl I www.provimi.nl

 **provimi**  
shaping tomorrow's nutrition

# Gleiche Chancen auch für schwache Ferkel!



**Das RescuePig-Konzept verbessert die Wirtschaftlichkeit durch geringere Ferkelsterblichkeit und höhere Zunahmen.**

**Mit diesem Konzept haben wir auf die gestiegene Anzahl lebend geborener Ferkel pro Wurf reagiert, denn vor allem bei großen Würfen gibt es Ferkel mit niedrigen Geburtsgewichten und wenig Körperreserven.**

**Im Wesentlichen beruht das Konzept auf dem Produkt RescueMilk, das an junge anfällige Ferkel gefüttert wird. Es gibt 3 Möglichkeiten RescueMilk anzubieten:**

- über das RescueDeck
- per Hand in der Abferkelbucht
- über den RescueCup in der Abferkelbucht.

## RescueMilk

RescueMilk ist ein Milchaustauscher, der speziell für die Ergänzung oder für den kompletten Ersatz von Sauenmilch entwickelt wurde. Dadurch kann ausreichend Energie und Eiweiß bereitgestellt werden. Die Ferkelsterblichkeit wird herabgesetzt und das Wachstum verbessert. Zusätzlich stimuliert RescueMilk die Entwicklung des Magen-Darm-Traktes, sodass die Ferkel nach dem Absetzen von der Milch nicht an Gewicht verlieren. RescueMilk enthält sehr gut verträgliche Rohstoffe, dazu gehört z.B. Blutplasma mit Immunglobulinen genauso wie eine hochverdauliche pflanzliche Eiweißquelle. Das Produkt ist angesäuert, um eine gute Haltbarkeit zu garantieren. Die Ferkel erhalten RescueMilk bis zu einem Gewicht von etwa 5 kg.

## RescueDeck

Provimi hat weltweit bereits mehr als 5000 RescueDecks verkauft. Das RescueDeck ist eine künstliche Amme in dem überzählige Ferkel und kleine und schwache Ferkel aufgezogen werden können. Das RescueDeck garantiert eine hohe Futteraufnahme und stärkt die Widerstandskraft dieser Ferkel. Das RescueDeck garantiert eine hohe Futteraufnahme und stärkt die Widerstandskraft dieser anfälligen Ferkel. Jedes Rescue Deck bietet in der Zeit vom 3. Lebenstag bis zum Absetzen Platz für 12 Ferkel. Im Rescue Deck bekommen sie einen speziell entwickelten MAT, die RescueMilk. Die RescueMilk wird in patentierten Kunststoff-Trinkbehältern, den RescueCups, über einen Trinknippel angeboten. Das RescueDeck enthält 2 Cups für Milch und 1 Cup für Wasser. Der patentierte Trinknippel sorgt für gute Milchaufnahme und hervorragende Hygiene im System.

## Wie funktioniert das RescueDeck?

Pro 12 säugende Sauen empfehlen wir 1 RescueDeck um die Kapazität auszuschöpfen. Trotz allem sollten die Ferkel aber immer noch die ersten 72 Stunden nach der Geburt bei der Sau bleiben, da die Biestmilchaufnahme am ersten Tag essentiell ist. Das RescueDeck wird vorzugsweise über der Sau angebracht, sodass:

- die Sauenlaute die Ferkel zum Trinken animieren
- das Klima nicht gewechselt werden muss
- „All in – All out“ durchgeführt werden kann.

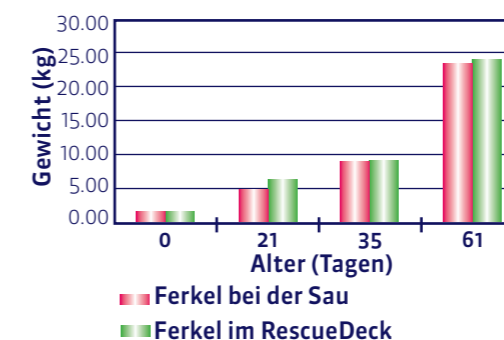
Auch die Installation in einem separaten Raum ist möglich.

Im RescueDeck bekommen die Ferkel bis 4 Tage vor dem Absetzen RescueMilk. Anschließend erhalten sie bis Tag 14 nach dem Absetzen HeavyPig Futter. Dieses ist ein sehr schmackhaftes Trockenfutter in mehlform, sodass die Futteraufnahme stimuliert wird und die Ferkel eine extra Portion Energie erhalten. Zwischen Tag 10 und Tag 14 wird HeavyPig 1 mit HeavyPig 2 verschnitten. HeavyPig 2 ist ein Absetzfutter mit der einzigartigen Micrumstruktur. Dadurch wird die Futteraufnahme optimiert und eine gute Widerstandskraft sichergestellt. Das Provimi Futterkonzept zielt auf eine schnelle Darmentwicklung!

## Praxiserfahrungen

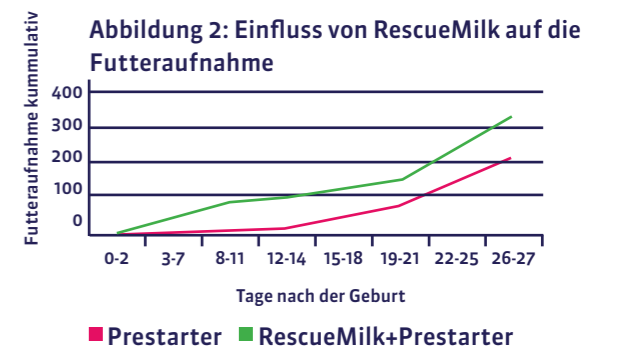
Gleich nach Inbetriebnahme und Bestückung kann ein geringere Sterblichkeit und eine höheres Absetzgewicht im landwirtschaftlichen Betrieb festgestellt werden. Zusätzlich verbessert sich der Wurfindex, da weniger Ammensauen nötig sind. Außerdem werden die Würfe homogener beim Absetzen und gleichmäßiger beim Abliefern. Abbildung 1 zeigt einen Versuch mit schwachen Ferkeln, die ab Tag 4 in das RescueDeck umgestallt wurden. Die Untersuchung zeigt deutlich, dass sich diese Ferkel sehr gut im RescueDeck entwickelten. Noch bedeutender ist aber, dass diese Ferkel nach dem Absetzen sogar bessere Wachstumsleistung hatten als die Ferkel, die bei der Sau blieben, auch die Uniformität war gleichmäßiger.

**Abbildung 1: Gewichtsentwicklung von schwachen Ferkeln während der Säugezeit bei der Sau im RescueDeck.**



## Manuelles Füttern oder RescueCups?

Außer im RescueDecks wird RescueMilk auch manuell bereitgestellt. Große oder schwache Würfe brauchen RescueMilk, um sich besser zu entwickeln, die Sau zu entlasten und um weniger Ammensauen einsetzen zu müssen. im Betrieb wird RescueMilk gemeinsam mit dem Prestarter angeboten. Diese Kombination führt zu einer höheren Futteraufnahme von 60% (Abbildung 2). Dieses ist nicht nur bis zum Absetzen wichtig, auch in der weiteren Mast setzen sich das höhere Wachstumspotential und die hohe Futteraufnahme fort.



Eine weitere Möglichkeit ist der Einsatz von RescueCups direkt in der Abferkelbucht. Hierdurch wird die manuelle Fütterung automatisiert und alle Ferkel, ob groß oder klein, können sich bedienen. Die Bereitstellung von RescueMilk ab Tag 2 über 2 Wochen lang, erhöht die Anzahl abgesetzter Ferkel pro Sau und Wurf um 1 Ferkel, die Ferkelsterblichkeit sinkt und der Anteil umzusetzender Ferkel nimmt ab. Tabelle 1 zeigt die Ergebnisse eines Praxisbetriebes während der ersten 3 Monate nach der Installation. Bei der Fütterung über RescueCups können diese optimalen Resultate durch RescueMilk in Kombination mit dem HeavyPig-Prestarter-Programm erzielt werden.

**Tabelle 1: RescueCup-Ergebnisse auf einem Praxisbetrieb**

	RescueCup	Kontrolle	Differenz
Geburtsgewicht (kg)	1,37	1,39	-0,02
Absetzgewicht (kg)	7,60	7,05	0,56
Anzahl abgesetzte Ferkel	12,18	11,55	0,63
Wurfgewicht (kg)	92,66	80,85	11,81
Totalausfälle bis zum Absetzen (%)	13,00	16,00	-3,0