

(Bishopdale Reformed Church translated sermon summary: Morning service)

설교주제: 성만찬에서 예수님은 우리에게 하나님의 선하심을 맛보고 경험할 것을 권하십니다 [시편 34:8]

설교자: 마티아스 샷트 (Matthias Schat)

8 너희 성도들이 여호와를 경외하라 저를 경외하는 자에게는 부족함이 없도다

우리의 감각은 중요합니다. 그것들은 우리가 세상을 경험하고 알도록 도와줍니다. 감각은 무엇이 진실이고 진짜인지 우리에게 확신시켜 줍니다. 다윗은 우리에게 “여호와의 선하심을 맛보고 알라”고 말하면서 우리의 감각에 호소합니다. 우리가 좋은 음식을 맛보고 아름다운 색깔을 볼 수 있는 것처럼 우리는 하나님이 선하신 분이라는 것을 확실히 알 수 있습니다. 이것은 오늘 아침 주의 만찬에서 우리가 떡과 포도주를 맛보고 보면서 우리가 얻는 확신이기도 합니다. 식탁에서 우리는 예수 그리스도 안에서 우리를 향한 하나님의 선하심을 기억하고 확신하게 됩니다. 성만찬에서 예수님은 우리에게 하나님의 선하심을 맛보고 경험할 것을 권하십니다.

1, 우리의 구원을 기억하라

시편 34편의 기자 다윗은 위험에서 벗어났습니다. 하지만 그는 자신의 업적에 대해 자랑스러워하지 않는 대신 자신을 구원하신 하나님을 찬양합니다. 다윗은 이 구원이 하나님의 선하심에서 나온 것임을 인식했습니다. 그래서 그는 우리에게 하나님의 선하심을 경험하는데 동참하라고 요청합니다. 다윗은 하나님의 구원은 단지 고난의 시간으로부터 빠져나오는 것 그 이상이라는 것을 알고 있습니다. 하나님의 선하심은 궁극적으로 죄로부터의 자유와 구원으로 나타납니다. 다윗은 그의 궁극적인 필요가 자신의 타락으로부터 구원받는 것임을 알고 있습니다. 이것은 우리의 궁극적인 필요이기도 합니다. 이는 다윗처럼 우리도 하나님의 선하심을 찬양할 수 있다는 뜻이 됩니다. 하나님께서 예수 그리스도 안에서 그분의 선하심을 너무나 분명하게 우리에게 보여 주셨기 때문입니다. 성령께서는 우리 마음속에 믿음을 주셔서 우리도 예수님 안에 있는 하나님의 선한 구원에 참여할 수 있고 또 그것을 경험하면서 성장할 수 있도록 하셨습니다. 하나님의 선하심을 경험하면서 자라나는 것이 당신의 소망입니까? 하나님의 선하심을 지속적으로 경험할 수 있도록 우리는 기도해야 합니다. 그분은 성만찬이란 특별한 기회를 통해 우리에게 그분의 선하심을 상기시켜주고 또 확신시켜 주십니다. 주의 만찬에서 우리는 빵과 포도주를 맛보고 볼 수 있어 그것들이 실재한다는 것을 알듯이 그리스도 안에 있는 우리의 구원도 실재한다는 것을 알 수 있습니다

2, 우리의 의존을 고백하라

이러한 하나님의 선하심을 경험하면 우리의 삶은 완전히 변화됩니다. 다윗은 8절 하반절에서 이렇게 드러냅니다. 그는 여기에서 복된 삶이 어떤 것인지 설명합니다. 복된 삶이란 하나님을 나의 유일하고 확실한 피난처로 붙잡는 삶입니다. 복된 삶은 어떠한 모습으로 나타납니까? 그것은 하나님을 두려워하는 것으로 나타납니다. 이것이 바로 하나님 안에서 예배하는 삶을 살고 그분 안에서만 우리의 모든 희망과 구원을 찾는 것입니다. 예수님께서도 그러하셨습니다. 그는 평생 동안 하나님을 완벽하게 경외했습니다. 우리는 예수님께서 보이신 본을 따르고 오직 하나님께 신뢰와 희망을 두도록 부르심을 받았습니다. 그러나 우리는 때때로 이것을 실천하는데 어려움을 겪을 수 있습니다. 우리의 신뢰와 희망을 저축, 직장, 가족 등 하나님이 아닌 우리 자신에게서 찾는 경우가 너무 많습니다. 하지만 하나님만이 오직 유일하고 확실한 우리의 피난처 되십니다. 하나님께서 예수 그리스도 안에서 우리를 위해 행하신 일 때문에 우리는 그분이 확실한 피난처 되심을 알 수 있습니다. 예수님 때문에 그 어떤 것도, 그 누구도 우리를 피난처이신 하나님에게서 떼어 놓을 수 없습니다. 이것이 우리가 매번 주의 만찬을 거행할 때마다 드리는 신앙고백입니다. 우리가 빵과 포도주를 입술에 갖다 대는 것은 우리에게 소망이 없고 오직 하나님만이 나의 소망임 고백하는 것입니다. 우리 모두가 이 소망을 붙들고 하나님이 우리의 선한 피난처임을 알고 믿길 소망합니다.