弟鐸書

第一章

致候辭

1:1

天主的僕人,作耶穌基督宗徒的保禄一一為引天主所選的人,去信從並認識合乎虔敬的真理.

1:2

這虔敬是本於永生的希望,又是那不能說謊的天主,在久遠的時代以前所預許的,

1:3

他到了適當的時期,就藉著宣講顯示了他的聖道,我就是照我們救主天主的命令,受委託盡這宣講的職務。——

1:4

我保祿致書給在共同信仰內作我真子的弟鐸: 願恩寵與平安,由天主父及我們的救主基督耶 穌賜與你。

長老應有的品格

1:5

我留你在克里特,是要你整頓那些尚未完成的事,並照我所吩咐你的,在各城設立長老:

長老應是無可指摘的,只做過一個妻子的丈夫,所有的子女都是信徒,又沒有被控告為放蕩 不羈的,

1:7

因為做監督的,既是天主的管家,就該是無可指摘的、不自負、不發怒、不嗜酒、不暴戾、 不貪污;

1:8

但該好客、樂善、慎重、公正、熱心、有節,

1:9

堅持那合乎教理的真道,好能以健全的道理勸戒並駁斥抗辯的人。

應排斥異端

1:10

實在有許多人尚不服從,好空談,欺騙人,尤其是那些受過割損的人;

1:11

應杜塞這些人的口,因為他們為了可恥的利潤,竟教導那不應教導的事,破壞人的整個家庭。

1:12

克里特人中的一人,他們自己的一位先知曾這樣說:「克里特人常是些說謊者,是些可惡的 野獸,貪口腹的懶漢。」

1:13

這話說的很對。為此,你該嚴厲規勸他們,好叫他們在信德上健全無瑕:

1.14

不要聽信猶太人無稽的傳說,和背棄真理之人的規定。

1:15

為潔淨人一切都是潔淨的,但為敗壞的人和無信仰的人,沒有一樣是潔淨的,就連他們的理性和良心都是污穢的。

1:16

這樣的人自稱認識天主,但在行為上卻否認天主,他們是可憎惡的,悖逆的,在一切善事上 是無用的。

第二章

信友應有的個別教訓

2:1

至於你, 你所講的, 該合乎健全的道理;

2:2

教訓老人應節制、端莊、慎重,在信德、愛德和忍耐上,要正確健全。

2:3

也要教訓老婦在舉止上要聖善,不毀謗人,不沉湎於酒,但教人行善,

2:4

好能教導青年婦女愛丈夫, 愛子女,

2.5

慎重, 貞節, 勤理家務, 良善, 服從自己的丈夫, 免得使人詆毀天主的聖道。

2:6

你也要教訓青年人在一切事上要慎重。

2:7

你該顯示自己為行善的模範,在教導上應表示純正莊重,

2:8

要講健全無可指摘的話,使反對的人感到羞愧,說不出我們什麼不好來。

2:9

教訓奴隸在一切事上要服從自己的主人,常叫他們喜悅,不要抗辯,

2:10

不要竊取,惟要事事表示自己實在忠信,好使我們的救主天主的聖道,在一切事上獲得光榮。

信友應如何在世上生活

2:11

的確,天主救眾人的恩寵已經出現,

2:12

教導我們棄絕不虔敬的生活,和世俗的貪慾,有節地、公正地、虔敬地在今世生活,

2.13

期待所有希望的幸福,和我們偉大的天主及救主耶穌基督光榮的顯現。

2:14

他為我們捨棄了自己,是為救贖我們脫離一切罪惡,洗淨我們,使我們能成為他的選民,叫 我們熱心行善。

2:15

你要宣講這些事,以全權規勸和指摘,不要讓任何人輕視你。

第三章

信友應服從政權

3:1

你要提醒人服從執政的官長,聽從命令,準備行各種善事。

3:2

不要辱罵,不要爭吵,但要謙讓,對眾人表示極其溫和,

3:3

因為我們從前也是昏愚的, 悖逆的, 迷途的, 受各種貪慾和逸樂所奴役, 在邪惡和嫉妒中度 日, 自己是可憎惡的, 又彼此仇恨。

3:4

但當我們的救主天主的良善, 和他對人的慈愛出現時,

3:5

他救了我們,並不是由於我們本著義德所立的功勞,而是出於他的憐憫,藉著聖神所施行的重生和更新的洗禮,救了我們。

3:6

這聖神是天主藉我們的救主耶穌基督,豐富地傾注在我們身上的,

3:7

好使我們因他的恩寵成義,本著希望成為永生的承繼人。

責斥不務正道的人

3:8

這話是確實的,我願意你堅持這些事,好使那些已信奉天主的人,熱心專務行善;這些都是 美好而為人有益的事;

3:9

至於那些愚昧的辯論、祖譜、爭執和關於法律的爭論,你務要躲避,因為這些都是無益的空談。

3:10

對異端人,在譴責過一次兩次以後,就該遠離他。

3.11

該知道: 這樣的人已背棄正道, 犯罪作惡, 自己給自己定了罪案。

吩咐與囑託

3:12

當我打發阿爾特瑪或提希苛到你那裡以後,你趕快到尼苛頗里來見我,因為我已決定在那裡 過冬。

3:13

你打發法學士則納和阿頗羅上路,要照顧周到,使他們什麼也不缺少。

3.14

我們的人也應當學著行善,為應付一切急需,免得成為不結果實的人。

問候與祝福

3:15

同我在一起的弟兄都問候你;請問候那些在信德內愛我們的弟兄。願恩寵與你們眾人同在!