**1.2. МОНОГРАФИИ**

1. Теохаров, М., Св. Попандова, Р. Кънчева, Т. Атанасова, В. Цолова, М. Банов, П. Иванов, Е. Филчева, Р. Илиева. 2009. Реферативна база данни за почвите в България. Проф. д-р М. Теохаров, Т. Атанасова, доц. д-р Р. Кънчева, доц. д-р инж. В. Цолова (Ред.). Селскостопанска Академия, Институт по почвознание “Н. Пушкаров”, София. ISBN 978-954-9467-26-0. Рекламно-издателска къща “Пони”, София, 416 стр.

2. Николай Динев, Мартин Банов, Тотка Митова, Веселин Кутев, Иванка Митова, Божидар Георгиев, Екатерина Филчева-Конишева. 2012. Устойчиво използване и възстановяване на почвите в района на София. ISBN 978-954-92592-3-0. Амброзия НТ ООД, 104 стр.

3. Теохаров, М., Т. Шишков, Б. Христов, Е. Филчева, Р. Илиева, И. Любенова, И. Кирилов, Г. Димитров, В. Кръстева, Б. Георгиев, М. Банов, П. Иванов, М. Христова,. З. Митрева. 2015. Черноземите в България – систематика, особености и проблеми. *Глава от монография: В: М. Теохаров (Ред.). Черноземите в България. Проблеми, оценка, използване и опазване.* Научни трудове. Българско почвоведско дружество. Печат „БПС” ООД. ISBN 978-619-90414-1-3. 20-34 стр.

4. Кръстева, В., Б. Георгиев, М. Теохаров, М. Банов, Е. Филчева, Р. Илиева, Т. Шишков, И. Любенова, Н. Митева, П. Иванов, З. Митрева, Б. Христов, М. Христова, И. Кирилов, Г. Димитров. 2015. Агрономическа пригодност на черноземите за отглеждане на селскостопански култури. *Глава от монография В: М. Теохаров (Ред.). „Черноземите в България. Проблеми, оценка, използване и опазване“.* Научни трудове. Българско почвоведско дружество. Печат „БПС” ООД. ISBN 978-619-90414-1-3. 175-188.стр.

5. Мартин Банов. 2015. Част 1. Характеристика на Северозападния регион. 1.1. Природни и стопански условия. *Глава от монография: „Продуктивни възможности и екологични рискове на земите в Северозападна България“*. Издателство „ПъблишСайСет-Еко“, 11 стр.

6. Венета Кръстева, Вихра Стойнова, Мартин Банов, Зорница Митрева, Невена Митева. 2015. Част 1. Характеристика на Северозападния регион. 1.3. Оценка на продуктивността на земите (бонитетни оценки) и пригодността им за почвозащитно земеделие. *Глава от монография: „Продуктивни възможности и екологични рискове на земите в Северозападна България“*. Издателство „ПъблишСайСет-Еко“, 26 стр.

7. Теохаров, М., Б. Христов, Л. Малинова, Р. Петрова, В. Цолова, М. Банов, Е. Желева, И. Атанасова, Р. Илиева, Я. Кавърджиев, Св. Попандова, Р. Попова, В. Колчаков, , Ив. Кирилов, Ив. Любенова, М. Харизанова, Н. Андреева и М. Стойкова. 2019. Генетична класификация на почвите в България. *Глава от монография: „Генетична и приложни класификации на почвите и земите в България.* Българско почвоведско дружество, София. ISBN 978-619-90414-3-7, стр. 17-169.

**За последните пет години**

1. Теохаров, М., Б. Христов, Л. Малинова, Р. Петрова, В. Цолова, М. Банов, Е. Желева, И. Атанасова, Р. Илиева, Я. Кавърджиев, Св. Попандова, Р. Попова, В. Колчаков, , Ив. Кирилов, Ив. Любенова, М. Харизанова, Н. Андреева и М. Стойкова. 2019. Генетична класификация на почвите в България. *Глава от монография: „Генетична и приложни класификации на почвите и земите в България.* Българско почвоведско дружество, София. ISBN 978-619-90414-3-7, стр. 17-169.