

# 最新候鸟森林读后感(通用5篇)

“读后感”的“感”是因“读”而引起的。“读”是“感”的基础。走马观花地读，可能连原作讲的什么都没有掌握，哪能有“感”？读得肤浅，当然也感得不深。只有读得认真，才能有所感，并感得深刻。读后感对于我们来说是非常有帮助的，那么我们该如何写好一篇读后感呢？下面是小编带来的优秀读后感范文，希望大家能够喜欢！

## 候鸟森林读后感篇一

无论对任何性别、任何年龄段、任何文化背景的人而言，只要打开这本书——维·比安基的名著《森林报》，您都将进入一个新奇瑰丽的无边画卷，开始一段浪漫清新的精神旅行。

维比安基，生于1894年，逝于1959年，俄国儿童文学作家，《森林报》是他最的代表作。作者采用报刊的形式，以春夏秋冬十二个月为序，向我们真实生动地描绘出发生在森林里的爱恨情仇、喜怒哀乐。

我们韧劲有了报纸，上面登的一定是人们的新闻。其实，我们也想知道动物的新闻，也想明白飞禽走兽是怎样生活的，它们间的趣事，森林报就做到了这一点。

在这本《森林报》中，我看到了很多我们平时看不到的东西，了解到了我们平时在课堂上学不到的知识，跟着作家维比安基一起到森林里去走了一番，跟动物们玩了一回。

## 候鸟森林读后感篇二

《森林报》是维·比安基的代表作。这本书适合所有性别、任何年龄段、任何文化背景的人阅读。无论何时打开，都能马上进入一个新奇，瑰丽的无边画卷，开始一段浪漫，清新

的精神旅行。

维·比安基的文笔优美，擅长描写动植物的生活，笔调轻快。在他的笔下，森林中一年的12个月，层次分明、错落有致、别类清晰的展现在我们面前。

虽说《森林报》的名字里带了一个“报”字，但却不是一般意义上的报纸，因为它报导的是森林里的事，森林里飞禽走兽和昆虫的故事。

从《森林报·春》这本书中，我知道了，所有动植物都是有感情的，它们生活在一起，平静中充满了杀气，追逐中包含着温情。每只动物都是大自然中食物链中的重要一环，缺一不可。它们的一生几乎都是在逃避和猎杀中度过，无时无刻在为生存而努力斗争。而森林，也正是在这样的斗争、逃避的猎杀中，得到了生态平衡。

### 候鸟森林读后感篇三

普通的报纸上记着人类的消息，森林报上记着森林、农村里的消息。在森林报里，动物也是人，像人一样有暖和的“家”，也有和谐的家庭。

快看，快看，这里的鸟儿们真团结。它们的口号是：“我为大家，大家为我。”我为大家着想，敌人来时，把伙伴叫醒。大家为我着想，几百双眼睛，几百双嘴巴，敌人不被吓跑才怪。真是：“人多力量大！”没想到鸟儿们比人们还团结，我看，鸟儿的优点我们人也应该学习学习才对。

听！一声尖叫，原来鹿妈妈为了救自己的独生子，被猎人杀死了。原来，在动物世界里，也和我们人一样有母爱，居然为了自己的孩子什么都干得出来。小鹿我想对你说：“你真好，你妈妈为了你被猎人杀死了有着这么浓浓的母爱。你应该自豪才对！”母爱，真是个好东西！不甜也不酸，看来母爱是没

有气味。只有经历过，才知道母爱是怎么样的？不同的母亲有不同的母爱，所以还是自己做出判断才行。

## 候鸟森林读后感篇四

《森林报》是一部史无前例的森林史诗。

我觉得这本书里包含了我们从未了解过的东西，比如什么花在春季里最先开放？为什么有的熊会成为“流浪汉”……这些妙趣横生的问题，都会在这本书中找到你想要的答案。《森林报》的作者是前苏联作家维塔里·比安基，斯拉德科夫称比安本基为“发现森林可以出版‘报纸’的第一个”。可比安苦苦却有趣的称自己为“森林哑语的翻译者”。我国著名儿童文学作家曾说：“比安基有一颗耐得住寂寞的心，一双关于捕捉生命奇迹的眼睛。”

他写这本书的时候呆真敢想，中亚沙漠广播电台，乌苏里原始森林广播电台，就动物、昆虫的住宅也要检查一下，看看有没有蛋，像一位装修师在检查自己房屋的装修结果。他认真仔细思考前人留下来的动物习性的问题，遇到自己怀疑的问题，他也要去求证一下，即使三天三夜也不睡觉。

## 候鸟森林读后感篇五

就像人类有着自己赖以生存的世界一样，动植物也有属于自己的世界——森林。要想知道森林里发生的故事，那就跟我一起来看《森林报》上报道的消息吧。这部书是苏联科普作家比安基的代表作。

作者采用了报刊的形式，按春、夏、秋、冬四个季节，分门别类地报道了森林中的新闻：有愉快的节日、悲伤的事件；有森林的英雄事迹、坏蛋强盗；有动物的故事、植物的新闻。每个故事读起来都是那么地生动有趣、引人入胜，有能带给人启发。

我读完了《森林报春》就已经是爱不释手了。通过作者那双锐利的双眼，将我带到了春天里万物复苏的森林中，告诉我春天来的信号是什么？是春分这一天的到来；告诉我谁是春天里头一批开出的花？是榛子花；是什么鸟揭开了春天的序幕？是秃鼻乌鸦。我看到了，虽然春天来了，可是在不同地理位置和不同地理环境中会出现的自然景观和动植物、农作物生长的情况。我认识到了很多之前连名字都不知道的动植物和许许多多有趣的自然界和动植物知识。